

This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + Refrain from automated querying Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at http://books.google.com/



Über dieses Buch

Dies ist ein digitales Exemplar eines Buches, das seit Generationen in den Regalen der Bibliotheken aufbewahrt wurde, bevor es von Google im Rahmen eines Projekts, mit dem die Bücher dieser Welt online verfügbar gemacht werden sollen, sorgfältig gescannt wurde.

Das Buch hat das Urheberrecht überdauert und kann nun öffentlich zugänglich gemacht werden. Ein öffentlich zugängliches Buch ist ein Buch, das niemals Urheberrechten unterlag oder bei dem die Schutzfrist des Urheberrechts abgelaufen ist. Ob ein Buch öffentlich zugänglich ist, kann von Land zu Land unterschiedlich sein. Öffentlich zugängliche Bücher sind unser Tor zur Vergangenheit und stellen ein geschichtliches, kulturelles und wissenschaftliches Vermögen dar, das häufig nur schwierig zu entdecken ist.

Gebrauchsspuren, Anmerkungen und andere Randbemerkungen, die im Originalband enthalten sind, finden sich auch in dieser Datei – eine Erinnerung an die lange Reise, die das Buch vom Verleger zu einer Bibliothek und weiter zu Ihnen hinter sich gebracht hat.

Nutzungsrichtlinien

Google ist stolz, mit Bibliotheken in partnerschaftlicher Zusammenarbeit öffentlich zugängliches Material zu digitalisieren und einer breiten Masse zugänglich zu machen. Öffentlich zugängliche Bücher gehören der Öffentlichkeit, und wir sind nur ihre Hüter. Nichtsdestotrotz ist diese Arbeit kostspielig. Um diese Ressource weiterhin zur Verfügung stellen zu können, haben wir Schritte unternommen, um den Missbrauch durch kommerzielle Parteien zu verhindern. Dazu gehören technische Einschränkungen für automatisierte Abfragen.

Wir bitten Sie um Einhaltung folgender Richtlinien:

- + *Nutzung der Dateien zu nichtkommerziellen Zwecken* Wir haben Google Buchsuche für Endanwender konzipiert und möchten, dass Sie diese Dateien nur für persönliche, nichtkommerzielle Zwecke verwenden.
- + *Keine automatisierten Abfragen* Senden Sie keine automatisierten Abfragen irgendwelcher Art an das Google-System. Wenn Sie Recherchen über maschinelle Übersetzung, optische Zeichenerkennung oder andere Bereiche durchführen, in denen der Zugang zu Text in großen Mengen nützlich ist, wenden Sie sich bitte an uns. Wir fördern die Nutzung des öffentlich zugänglichen Materials für diese Zwecke und können Ihnen unter Umständen helfen.
- + Beibehaltung von Google-Markenelementen Das "Wasserzeichen" von Google, das Sie in jeder Datei finden, ist wichtig zur Information über dieses Projekt und hilft den Anwendern weiteres Material über Google Buchsuche zu finden. Bitte entfernen Sie das Wasserzeichen nicht.
- + Bewegen Sie sich innerhalb der Legalität Unabhängig von Ihrem Verwendungszweck müssen Sie sich Ihrer Verantwortung bewusst sein, sicherzustellen, dass Ihre Nutzung legal ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass ein Buch, das nach unserem Dafürhalten für Nutzer in den USA öffentlich zugänglich ist, auch für Nutzer in anderen Ländern öffentlich zugänglich ist. Ob ein Buch noch dem Urheberrecht unterliegt, ist von Land zu Land verschieden. Wir können keine Beratung leisten, ob eine bestimmte Nutzung eines bestimmten Buches gesetzlich zulässig ist. Gehen Sie nicht davon aus, dass das Erscheinen eines Buchs in Google Buchsuche bedeutet, dass es in jeder Form und überall auf der Welt verwendet werden kann. Eine Urheberrechtsverletzung kann schwerwiegende Folgen haben.

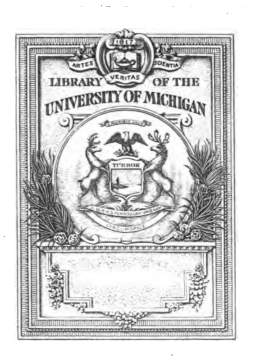
Über Google Buchsuche

Das Ziel von Google besteht darin, die weltweiten Informationen zu organisieren und allgemein nutzbar und zugänglich zu machen. Google Buchsuche hilft Lesern dabei, die Bücher dieser Welt zu entdecken, und unterstützt Autoren und Verleger dabei, neue Zielgruppen zu erreichen. Den gesamten Buchtext können Sie im Internet unter http://books.google.com/durchsuchen.



1. Holle

9A 55 .V422 .V840



480



Vege, Georg, freiherr von

GEORGS FREIHERRN VON VEGA

LOGARITHMISCH-TRIGONOMETRISCHES

HANDBUCH.

ZWANZIGSTE AUFLAGE

ODER

ZWEITER ABDRUCK DER NEUEN STEREOTYP-AUSGABE.

HERAUSGEGEBEN

V O N

DR. J. A. HÜLSSE

LEIPZIG

WEIDMANN'SCHE BUCHHANDLUNG.

1840.

Gerbel 9-24-30 22354

VORREDE.

Bei der neuen Stereotypenausgabe, deren Anordnung der Unterzeichnete in Folge einer Aufforderung der Verlagshandlung unternahm, wurde das Princip festgehalten, den Ueberrest lateinischer Ueberschriften, welcher in der früheren Ausgabe zurückgeblieben war, zu entfernen, ferner, ohne die Hauptsachen wesentlich zu verändern, nur das aufzunehmen, was durch den Titel gerechtfertigt wird, und das, was entweder in ein Lehrbuch der Mathematik gehört, oder ohne zu grosse Vermehrung des Volumens nur unvollständig gegeben werden kann, durch Angemesseneres zu ersetzen. Der Unterzeichnete nahm keine Aenderung vor, ohne sich des Rathes competenter Beurtheiler zu bedienen, und hält es für eine besondere Begünstigung, dass Herr Hofrath Gauss in Göttingen nicht nur den Abdruck seiner bekannten Tafeln erlaubte, sondern auch deren Anwendung zur Auflösung der quadratischen Gleichung en durch die am Schlusse der Einleitung befindliche Anweisung eigenhändig erläuterte.

In Bezug auf neu Hinzugekommenes ist ausser den erwähnten Tafeln zur Berechnung der Logarithmen von Summen und Differenzen solcher Zahlen, die selbst nur durch ihre Logarithmen gegeben sind, anzuführen, dass die der O nahe liegenden Logarithmen der Zahlen von 100000 bis 107999 am Ende von Taf. I., nach dem Vorgange von Babbage und Anderen, achtstellig aufgeführt wurden, was besonders für Zinseszinsrechnungen von Vortheil ist, und dass die Logarithmen der Sinus und Tangenten für kleine Winkel von 0° bis 1° 32′ von Secunde zu Secunde aufgenommen worden sind, was wohl keiner weiteren Rechtfertigung bedarf.

Zu den Hülfstafeln, durch welche die freien Seiten am Ende von Taf. I. und II. gefüllt werden, ist nichts zu bemerken, als dass die in den früheren Ausgaben am Ende der Tafel II. stehenden Logarithmen häufig vorkommender Zahlen an das Ende der Tafel III. auf das letzte Blatt der gesammten Tabellen verwiesen wurden, wodurch das Auffinden derselben erleichtert werden wird.

Digitized by Google

Die in den früheren Ausgaben im Anhange befindlichen Mass- und Gewichtstabellen mussten, da die neue Ausgabe ohne Preiserhöhung schon um mehr als vier Bogen stärker geworden ist als die alte, für eine grössere Tabellensammlung vorbehalten werden, welche als ausführlicheres Werk in Jahresfrist folgen wird. Diese grössere Tabellensammlung wird auch die Gaussische Tafel mit den von ihrem Verfasser in der Einleitung angedeuteten drei neuen Columnen vermehrt enthalten.

Rür grösste Correctheit der neuen Ausgabe ist alle nur mögliche Sorgfalt angewendet worden, und es können namentlich die dankenswerthen Bemühungen des Herrn Dr. Brandes und des Herrn Dr. Michaelis nicht mit Stillschweigen übergangen werden. Bei wiederholter Durchsicht wurden mehrere in den früheren Ausgaben befindliche Fehler entdeckt, von denen die auf die Rechnung Einfluss habenden hier folgen mögen.

Seite.	Zahl.	Falscher Log.	Wahrer Log
34.	24483.	388 8640.	388 8646.
46.	30261.	480 8834.	480 8833.
52 .	33071.	519 4474.	519 4473.
	33148.	5 20 4593 .	520 4573.
55.	34990.	543 9430.	543 9439,
60.	37003.	568 2349,	568 2369,
72.	43013.	633 5967,	633 5997.
77.	45554.	658 5266.	658 5265,
91.	52943.	723 8085.	723 8086.
93.	53919.	731 7419.	731 7418,
107.	60755.	783 8520.	783 5820.
117.	65571.	816 7119.	816 7118.
119.	66659.	823 7588.	823 8588.
144,	79454.	900 1185.	900 1188.
170.	92438.	965 9505.	965 8505.
175.	94960.	977 5507.	977 5407.
191.	0° 0′ 22.0″	6. 027 9976.	6, 027 9975.
192.	00 0' 41.1"	6, 299 5167.	6, 299 4167.
194.	0° 11′ 50″	12. 643 1651.	12, 463 1651.
195.	0° 20′ 50″	7. 782 9402,	7, 782 4902.
199.	0° 59′ 5 0″	8. 230 7132.	8. 240 7132.

Seite 53 für die Differenz 128 steht als Proportionaltheil 63 statt 64.

Leipzig, den 1. Juli 1839.

Dr. J. A. Hülsse.

EINRICHTUNG UND GEBRAUCH DER TAFELN.

TAFEL I.

Einrichtung der Tafel.

Diese Tafel enthält die gemeinen oder briggischen Logarithmen aller ganzen Zahlen von 1 bis 99999 mit 7 und von 100000 bis 107999 mit 8 Decimalstellen. Auf Seite 2-5 stehen in der mit Nüberschriebenen Columne die Zahlen von 1 bis 999 und daneben in der mit Log. überschriebenen Columne ihre vollständigen Logarithmen (Characteristik und Mantisse). Von Seite 6 an ist die leicht zu ergänzende Characteristik der Logarithmen weggelassen und die Tabelle mit doppeltem Eingange versehen.

Von Seite 6-185 stehen in der ersten mit N überschriebenen Columne der Ordnung nach alle Zahlen von 1000 bis 9999. in der mit 0 überschriebenen zweiten Columne ihre Logarithmen; die 3. bis 11. Columne, welche mit 1, 2...8,9 überschrieben sind, enthalten die vier letzten Stellen der Logarithmen derjenigen fünfstelligen Zahlen, deren 4 erste Ziffern auf gleicher Zeile in der ersten Columne links stehen und deren fünfte Ziffer die Columnen-Ueberschrift bildet; die drei ersten Stellen dieser Logarithmen, welche für eine grössere Anzahl auf einander folgender Logarithmen gleich bleiben, sind nur in der zweiten mit 0 überschriebenen Columne angeführt, und es gehören jedesmal diese 3 ersten Stellen zu allen neben und unter ihnen stehenden vierstelligen letzten Theilen der Mantissen, so wie auch zu den unmittelbar über ihnen stehenden, welche mit einem Sternchen (*) versehen sind. Ausserdem enthält jede Seite rechts eine besondere mit P. P. (partes proportionales, Proportionaltheile) und Diff. bezeichnete Abtheilung, die zur Bestimmung der Logarithmen dient, welche zwischen die in der Tabelle aufgenommenen fallen; es sind hier die Proportionaltheile aufgeführt, welche zu den in der Tabelle stehenden Logarithmen bei einem bestimmten Unterschiede zweier Logarithmen zuzusetzen sind, wenn die zugehörige Zahl in der 6. und 7. Stelle noch eine geltende Ziffer besitzt. Die unter einander stehenden Ziffern 1-9 bezeichnen daher die sechste Stelle der Zahl, die daneben stehenden Zahlen die auf dieselben fallenden Proportionaltheile für die über ihnen stehende Differenz zweier in der Tabelle hinter einander folgenden Logarithmen.

Von Seite 186—201 hat die Tafel eine ganz ähnliche Kinrichtung, nur mit dem Unterschiede, dass hier in der mit N überschriebenen Columne fünfstellige Zahlen stehen, dass die Columnentitel 0...9 die sechste Stelle der Zahlen ausmachen, dass die Mantissen der Logarithmen in zwei Theile zu 4 Stellen zerlegt sind, von denen die unter der Columne 0 stehenden 4 ersten ebenso wie früher zu einer grösseren Anzahl nachfolgender gehören, und dass sich bei den Proportionaltheilen die unter einander stehenden Ziffern 1...9 auf die siebente Stelle der Zahl beziehen.

Auf jeder Seite ist übrigens von S. 6 an als Ueberschrift bei N die erste auf ihr stehende Zahl, bei L der Anfang des ersten auf ihr vorkommenden Logarithmus zur Erleichterung des Aufschlagens angeführt.

Aufsuchen des Logarithmus für einen gegebenen Zahlwerth.

1) Hat die Zahl weniger als 4 Stellen, so suche man sie auf Seite 2-5 in der Columne N auf, der in der Columne Log. daneben stehende Logarithmus ist dann ohne alle Aenderung der zu ihr gehörige, wenn die Zahl nur aus Ganzen ohne Decimalbruch bestand, z. B.

log. 62 = 1.7923917, log. 240 = 2.3802112, log. 989 = 2.9951963.

Befinden sich aber unter den Stellen der Zahl eine oder mehrere Decimalstellen, so wird nach der Regel, dass zu einer und derselben Aufeinanderfolge von Ziffern einer Zahl auch eine und dieselbe Mantisse gehört, die Zahl in der Columne N so aufgesucht, als enthielte sie kein Decimalzeichen, und bei dem zugehörigen Logarithmus unter Log. nur die Characteristik nach der Regel geändert, dass die Characteristik eines Logarithmus um eine Einheit kleiner ist, als die Anzahl ganzer Stellen in der zugehörigen Zahl; z. B.

log. 6.2 = 0.7923917, log. 54.7 = 1.7379873, log. 8.97 = 0.9527924.

2) Hat die Zahl 4 Stellen, oder bei mehr Stellen von der 5ten an lauter Nullen, so sucht man die vierstellige Zahl in der ersten Columne auf Seite 6-185 auf und findet daneben in der mit 0 überschriebenen Columne die siebenstellige Mantisse, zu welcher die Characteristik nach der oben angegebenen Regel zugesetzt werden muss; z. B.

log. 1193 = 3. 076 6404, log. 5636 = 3. 750 9710, log. 318300 = 5. 502 8366, log. 48760000 = 7. 688 0637.

Sollten von den 4 Stellen der Zahl eine oder mehrere Decimalstellen sein, so hat dies, wie vorher, keinen Einfluss auf die Mantisse und nur die Characteristik ist nach der Anzahl der Stellen, welche die Ganzen der Zahl haben, zu ändern; z. B.

log. 11. 93 == 1. 076 6404, log. 5. 636 == 0. 750 9710, log. 318.3 == 2. 502 8366. Die Logarithmen 1-, 2- und 3stelliger Zahlen kann man ebenfalls auf Seite 6-185 finden, sobald man diese Zahlen durch Anhängung von Nullen zu 4stelligen Zahlen ergänzt; so steht z. B bei 4800 auf Seite 82 dieselbe Mantisse (681 2412), wie bei 48 auf Seite 2 und wie bei 480 auf Seite 3, und man kann daher den log. 48 oder log. 480 ebenso gut auf Seite 82 abnehmen als auf Seite 2 und 3, wenn man nur die Characteristik der Stellenzahl gemäss einrichtet.

3) Hat die Zahl 5 Stellen oder von der 6ten Stelle an nur Nullen, so suche man die 4 ersten Stellen, wie vorher, auf und gehe auf der entsprechenden Zeile in die Columne ein, welche mit der 5ten Stelle der Zahl überschrieben ist; hier findet man die 4 letzten Stellen der Mantisse des zugehörigen Logarithmus, die 3 ersten Stellen stehen in der mit 0 überschriebenen Columne entweder in derselben Zeile, oder meistentheils eine oder einige Zeilen höher, oder, wenn die 4 letzten Stellen mit einem Sternchen (*) versehen sind, eine Zeile tiefer. Die Characteristik ist natürlich wieder nach der Anzahl der Stellen zu bestimmen, welche die Ganzen der Zahl ausmachen; z. B.

log. 48314 — 4. 684 0730, log. 61926 — 4. 791 8730,

log. 74305 = 4.871 0180,
 log. 10429 = 4.018 2427,

log. 2192600 — 6. 340 9594.

Auch hier gilt das früher erwähnte Verfahren, wenn einige Stellen der Zahl Decimalstellen sind, so dass z. B. wird

log. 7.4305 == 0.871 0180.

Fünfstellige Zahlen, welche zwischen 10000 und 10800 liegen, können auch von Seite 186—201 aufgesucht werden, wo man die Stellige Mantisse ihres Logarithmus unter der Columne 0 findet; so ist für eines der vorigen Beispiele

log. 10429 == 4. 0182 4267.

4) Ist die Zahl 6stellig oder mehrstellig mit Nullen von der 7. Stelle an, so suche man zu den 5 ersten Stellen den Logarithmus wie vorher, bestimme den Unterschied des so gefundenen Logarithmus und des darauf folgenden, nehme von den unter diesem Unterschiede (in der Abtheilung P.P.) stehenden Proportionaltheilen denjenigen, welcher neben der mit der 6. Stelle

gleichlautenden Ziffer steht, und rechne denselben zu dem Logarithmus. Da auf jeder Seite nur die Unterschiede stehen, welche auf derselben gebraucht werden, so findet man den Unterschied zweier auf einander folgenden Logarithmen schon dadurch, dass man die beiden letzten Decimalstellen derselben von einander abzieht und die unter P. P. zunächst stehende Zahl nimmt, deren letzte Stelle mit diesem gefundenen Unterschiede übereinstimmt. Für die Characteristik gilt hier ebenfalls das früher Erwähnte. Z. B. es sei log. 194568 zu suchen; hier ist log. 194560 5.289 0536 und die Differenz zwischen diesem und dem folgenden (da 9-6. 3 ist) 223, folglich ist für die letzte Stelle, 8, noch 178 zuzurechnen und es wird log. 194568 . 5, 289 0714; ebenso

Für 6stellige Zahlen, welche zwischen 100000 und 108000 liegen, ist der Einrichtung der Tafel von Seite 186—201 zufolge der 8stellige Logarithmus schon ohne Benutzung der Proportionaltheile zu finden.

5) Hat die Zahl 7 und mehr Stellen, so wird nach gehöriger Bestimmung 'der Characteristik für die 6 ersten Stellen wie vorher verfahren und für die 7. Stelle ½,0, für die 8. Stelle ½,00 des Proportionaltheiles gerechnet, welcher für dieselbe Ziffer zu nehmen wäre, wenn sie sich in der 6ten Stelle befände. Z. B. es sei log. 175.42389 zu bestimmen; es ist

9 = 3.7log. 1.0569029 = 0,024 0351.

In den Tafeln mit Sstelliger Mantisse Seite 186 — 201 würde man log. 1.056 90289 auf folgende Art finden:

log. 1. 05690289 — 0 0240 3508. Endlich ist für log. 93. 876549

log. 93. 876549 = 1. 972 5571

6) Der Logarithmus eines unächten oder ächten Bruches wird gefunden, wenn man von dem Logarithmus des Zählers den des Nenners abzieht; bei einem ächten Bruche muss dann, da der Logarithmus des Nenners grösser ist als der des Zählers, ein negativer Logarithmus als Resultat entstehen, welchen man entweder mit negativer Characteristik und negativer Mantisse, gewöhnlich aber mit positiver Mantisse und negativer Characteristik schreibt, wobei die negative Characteristik nicht vor, sondern nach der Mantisse geschrieben wird; z. B.

aber log.
$$\frac{3}{236}$$
 = log. 3 - log. 236 = - [log. 236 - log. 3] = - 1.895 7907, denn log. 236 = 2.372 9120
 log. $\frac{1}{3}$ = 0.477 1213
 log. $\frac{3}{236}$ = - 1.895 7907;

oder indem man so verfährt, als wäre der Bruch ein unächter, und vor der Subtraction die Characteristik im Logarithmus des Zählers so gross macht, dass der Logarithmus des Nenners abgezogen werden kann, wobei die im Logarithmus des Zählers zugesetzten Einheiten demselben natürlich auch als negative Characteristik beigeschrieben werden müssen, z. B.

Ebenso wird log. ½ = 0.522 8787 — 1, denn log. 1 = 1, 000 0000 — 1 log. 3 = 0.477 1213 log. ½ = 0.522 8787 — 1.

7) Der Logarithmus eines ächten Decimalbruches wird ebenso gefunden; da aber die Nenner der Decimalbrüche Logarithmen haben, deren Mantisse aus lauter Nullen besteht, und da die Stellenzahl des Nenners nach der des Zählers bestimmt wird, so dient hier die Erleichterungsregel, dass man für den Zähler des Decimalbruches die Mantisse wie gewöhnlich sucht, als Characteristik aber eine 0 vor - und so viel negative Einheiten nachsetzt, als vor den geltenden Ziffern des Zählers Nullen stehen, die Null, welche die ganze Zahl andeutet, mitgerechnet. Z. B. log. 0.0357 ist eigentlich 357 — log. 357 — log. 10000 log. 10000 =2,5526682-4,0000000**= 2.5526682 --- 4** =0.5526682-2;ebenso $\log .0.357 = 0.5526682 - 1$,

8) Der Logarithmus für eine gemischte Zahl wird gefunden, wenn man dieselbe in einen unächten Bruch verwandelt, oder den Bruch als Decimalbruch anhängt und dann wie früher verfährt; z. B.

 $\log_{10} 0.000357 = 0.5526682 - 4.$

log.
$$7\frac{3}{8}$$
 = log. $\frac{59}{8}$ = log. 59 = log. 8 und log. 59 = 1, 7708520 log. 8 = 0, 9030900 log. $7\frac{3}{8}$ = 0, 8677620 , oder

 $\log. 7^{3/8} = \log. 7.375 = 0.8677620.$

9) Der Logarithmus einer Zahl, welche durch ihre Factoren gegeben ist, wird dadurch gefunden, dass man die Logarithmen der einzelnen Factoren sucht und dieselben addirt; z. B. log. (3845 > 0.02765)

$$\begin{array}{c} \log. 3845 = 3.5848963 \\ \log. 0.02765 = 0.4416951 - 2 \\ \log.(3845 \times 0.02765) = 2.0265914. \end{array}$$

10) Ist für eine Zahl, welche in der Form einer noch auszuführenden Division gegeben ist, der Logarithmus zu finden, so gelten im Allgemeinen die unter Nr. 6 aufgeführten Regeln und es verdient nur noch der Fall besondere Erwähnung, wo ein Logarithmus eine negative Characteristik besitzt. Befindet sich am Logarithmus des Divisors eine negative Characteristik, so gibt man vor der Subtraction dem Logarithmus des Dividendus dieselbe negative Characteristik und vermehrt die positive Characteristik desselben um so viel

Einheiten, als negative Einheiten zugesetzt wurden; z. B.

$$\begin{array}{c} \log \frac{144}{0.05} = \log 144 - \log 0.05 \text{ oder} \\ \log 144 = 2.1583625 = 4.1583625 = 2 \\ \log 0.05 = 0.6989700 - 2 = 0.6989700 = 2 \\ \log \frac{144}{0.05} = 3.4593925. \end{array}$$

Hat dagegen der Logarithmus des Dividendus eine negative Characteristik, so setze man ihm eine positive Characteristik vor, wie sie der abzuziehende Logarithmus des Divisors fordert, und vermehre seine negative Characteristik um ebenso viel Einheiten, als man ihm positive vorsetzte; z. B. log. 0.0144 — log. 50 oder

Bestehen Dividendus und Divisor aus mehreren Factoren, so ist eigentlich die Summe der Logarithmen der Factoren des Dividendus zu suchen und davon die Summe der Logarithmen der Factoren des Divisors abzuziehen; man bedient sich jedoch mit Vortheil, um die doppelte Addition und nachfolgende Subtraction zu vermeiden, bei den Factoren des Divisors der decadischen Ergänzung, d. h. man sucht für jeden Factor des Divisors zwar den ihm zugehörenden Logarithmus auf, schreibt ihn aber nicht auf, sondern vielmehr die Differenz, die man erhält, wenn man den Logarithmus von 10.0000000 abzieht, addirt diese Differenzen so, als wären sie Factoren des Dividendus, und zieht nur vom Resultate sovielmal 10 ab, als man decadische Ergänzungen benutzte; z.B.

log.
$$\frac{3854 \times 27.986 \times 3254}{5446 \times 28.456 \times 57} = x$$

$$\begin{array}{c} 10g. & 3854 = 3.5859117 \\ 10g. & 27.986 = 1.4469408 \\ 10g. & 3254 = 3.5124175 \\ 10g. & 3254 = 3.5124175 \\ 10g. & 5446 = 6.2639224 \\ 10g. & 6.264923 \\ 10g. & 6.2$$

11) Der Logarithmus einer Zahl, welche als Potenz durch Grundzahl und Exponent gegeben ist, wird erhalten, indem man den Logarithmus der Grundzahl mit dem Exponenten multiplicirt, z. B.

log. 35. 723 = 5. log. 35. 723 und da log. 35. 723 = 1. 552 9479, so ist log. 35. 723 = 7. 764 7395.

Ist die Grundzahl kleiner als I, so kann bei der Multiplication mit dem Exponenten ausser der negativen Characteristik auch noch eine positive entstehen; um dem Resultate dann die einfachste Form zu geben, ersetzt man die positive Characteristik durch eine Null und zieht dieselbe von der Ziffer der negativen ab; z. B.:

12) Ist endlich der Logarithmus für eine Wurzelgrösse zu finden, so dividirt man den Logarithmus der unter dem Wurzelzeichen stebenden Zahl durch den Wurzelexponenten; hat der zu dividirende Logarithmus eine negative Characteristik, so muss man dieselbe, wenn sie noch nicht ein Vielfaches vom Divisor ist, durch Zusetzung der nöthigen Einheiten zu einem solchen Vielfachen machen und dieselbe Anzahl von Einheiten auch an die Stelle der Null als positive Characteristik anschreiben, bevor man die Division bewirken kann; z. B. log. 1/8387 — 1/4 log. 8387 — 1/4 × 3.923 6066 — 0.980 9016;

 $\log \sqrt[7]{0.625}$ = $\sqrt[7]{\log 0.625}$ = $\sqrt[7]{[0.7958800 - 1]}$ = $\sqrt[7]{[6.7958800 - 7]}$ = 0.9708400 - I.

Aufsuchen der Zahl zu einem gegebenen Logarithmus.

1) Für den Fall, dass der aufzusuchende Logarithmus selbst in den Tabellen steht, suche man die 3 ersten Stellen der Mantisse in der mit 0 bezeichneten Columne von Seite 6—185; die 4 letzten Stellen findet man dann entweder in dieser oder in den 9 folgenden Columnen, und zwar entweder in derselben Zeile, in welcher die 3 ersten Stellen standen, oder in der zunächst darüberstehenden, wo sie mit einem Sternchen (*) bezeichnet sind, oder in den darunterstehenden Zeilen bis zu der Zeile, in

welcher wieder vorn drei Stellen enthalten sind. Auf derselben Zeile, in welcher man den letzten 4stelligen Theil der Mantisse fand, stehen in der ersten Columne die 4 ersten Stellen der zugehörigen Zahl, während die 5te durch die Ueberschrift der Columne erhalten wird, in welcher der letzte Theil der Mantisse gefunden wurde. die Zahl eine ganze Stelle mehr besitzt, als die Characteristik ihres Logarithmus Einheiten hat, so hängt es von der Grösse der Characteristik ab, ob die erhaltenen Ziffern unmittelbar den gesuchten Zahlwerth geben, oder ob man ein Decimalzeichen zwischen dieselben zu setzen oder Nullen anznhängen hat. Z. B. der Mantisse des Logarithmus 4.6791007 entsprechen nach Seite 81 die Ziffern 47764, und wegen der Characteristik ist auch

num. (log. — 4.679 1007) — 47764 oder 10^{4.679 1007} — 47764;

ferner für die Mantisse des Logarithmus 1.637 0192 gelten nach Seite 72 die Ziffern 43353 und mit Berücksichtigung der Characteristik ist

num. (log. = 1,637 0192) = 43,353; endlich für die Mantisse des Logarithmus 6,124 9930 gelten nach Seite 12 die Ziffern 13335, folglich ist mit Berücksichtigung der Characteristik

num. (log. == 6, 124 9930) == 1333500.

2) Sind die 4 letzten Stellen des Logarithmus nicht in den Tabellen zu finden, was grösstentheils der Fall ist, so suche man die 3 ersten Stellen der Mantisse, wie vorher, und wähle unter allen zu diesem ersten Theile der Mantisse gehörenden 4stelligen letzten Theilen denjenigen aus, welcher den 4 letzten Stellen des gegebenen Logarithmus am nächsten kommt und noch kleiner als derselbe ist, bestimme für diesen die 5 ersten Stellen der Zahl, ermittele die Differenz zwischen den gefundenen und den gegebenen 4 letzten Stellen und suche dieselbe unter den Proportionaltheilen (P. P.) des zu den gefundenen Stellen gehörenden Unterschiedes (der in der Tafel auf einander folgenden Logarithmen) auf; die rechts dabei stehende Ziffer bildet die 6te Stelle der zu suchenden Zahl. Findet man die Differenz nicht selbst unter den entsprechenden Proportionaltheilen, so nehme man den nächst kleineren Proportionaltheil, be-

trachte die bei ihm stehende Ziffer ebenfails als 6te Stelle der zu suchenden Zahl, ziehe den gefundenen Proportionaltheil von der vorher gesundenen Differenz ab, suche das Zehnfache dieses Unterschiedes ebenfalls unter den Proportionaltheilen und schreibe die Ziffer, welche bei dem am nächsten liegenden grösseren oder kleineren Proportionaltheile steht, als 7te Stelle der gesuchten Zahl an. Die Characteristik des Logarithmus bestimmt auch hier, wie vorher, den eigentlichen Werth der für die Mantisse gefundenen Ziffernfolge. Es sei z. B. der Logarithmus 3.5035701 gegeben, so gelten nach Seite 49

für 503 5592 die Ziffern 31883, gegeben 5701

Differenz 109, wofür bei 136 steht 8 folglich die gesammte Ziffernfolge 318838 und num. (log. — 3.535 5701) — 3188.38.

Ist ferner der Logarithmus 0.287 0326 gegeben, so ist nach Seite 24 zu setzen für 287 0175 19365.. gegeben 0326

Differenz 151

für 134 (bei Diff. 224) . . 6. für 170 8 folglich die gesammte Zifferufolge 1936568

und num. ($\log = 0.2870326$) = 1.936568.

Es kann sich auch treffen, dass für eine unter des Proportionaltheilen aufzusuchende Differenz, wenn diese nämlich kleiner als der kleinste angegebene Proportionaltheil ist, die Ziffer 0 gilt; z.B. ist der Logarithmus 8.789 6307 gegeben, so gilt nach Seite 109 für 789 6301 61607.. gegeben 6307

gegeben 6307
für die Differenz 6 (bei 70) . . . 0.
für 60 9

folglich die gesammte Ziffernfolge 6160709 und num. (log. — 8.789 6307) — 616070900,

Wollte man auf ahnliche Art noch die Ste Ziffer bestimmen, so würde die Richtigkeit derselben der Ausdehnung der Tafeln zufolge nicht verbürgt werden können. Liegen aber die 4 ersten Stellen der Mantisse des Logarithmus zwischen 0000 und 0334, so kann die Zahl von S. 186—201 auf eine dem Vorhergehenden vollkommen analege Art bis auf 8 Stellen ganz richtig gefunden werden.

3) Ist ein Logarithmus gegeben, welcher eine positive Mantisse und eine nega-

tive Characteristik enthält, so suche mai für seine positive Mantisse, wie vorher, die zugehörige Ziffernfolge, setze so viele Nullen vor dieselbe, als negative Einheiten vorhanden sind, und trenne die erste Null von den übrigen durch das Decimalzeichen. Hat der Logarithmus ausser der negativen Characteristik auch noch eine kleinere positive, so bringe man ihn erst durch gleichmässige Verminderung der positiven und der negativen Characteristik auf die Form, dass die positive Characteristik - 0 wird; ist z. B. 2.3669223 — 4 gegeben, so lässt sich dafür setzen 0.366 9223 - 2; für die Mantisse 366 9223 gilt die Ziffernfolge 2327675, folglich ist num. $(\log = 0.3669223 - 2) = 0.02327675$.

4) Ist zu einem ganz negativen Logarithmus, z. B. zu — 2,366 9214, die Zahl

zu finden, so kann man denselben betrachten, als sei er von 0, d. h. von log. I abgezogen, für denselben, als wäre er positiv, den Zahlwerth suchen und denselben

als Nenner unter den Zähler 1 setzes, daher num. (log. — 2,366 9214).

 $\frac{1}{232.767} = \frac{1000}{232767};$

oder man verwandelt den negativen Logarithmus durch Subtraction von log. 1, wo man statt log. 1 nicht 0, sondern die nächst höhere Characteristik, positiv und negativ genommen, setzt, in einen Logarithmus mit negativer Characteristik und behandelt denselben nach Nr. 3, wo man nicht, wie vorher, einen gemeinen, sondern einen Decimalbruch erhält. Auf die letzte Art wird aus dem angeführten Beispiele

3. 000 0000 — 3 2. 366 9214 0. 633 0786 — 3.

daher ist num. (log. - 2. 366 9214)

num. (log. == 0.633 0786 -- 3) == 0.004296142.

Die beiden Hülfstafeln

auf Seite 202 dienen zur Verwandlung briggischer Logarithmen in natürliche oder umgekehrt. Es sei z. B. log. nat. π zu finden; da log. π — 0.497 1499 ist, so wird nach der ersten Hülfstafel zu setzen sein

für d. Stellen des bri	gg.log	. im netürlichen
0		0
4		0, 921 0340
9		0, 207 2327
7		16 1181
1		2303
4		921
9.		207
9		21

 \log nat. $\pi = 1.1447300$,

wobei die letzte Stelle unsicher ist (richtiger ist nämlich log. nat. $\pi = 1.1447299$).

Hätte der briggische Logarithmus eine negative Characteristik, so müsste dieselbe vor der Verwandlung dadurch entfernt werden, dass man die angedeutete Subtraction ausführt und auch die Mantisse negativ macht; z. B. aus 0.791 1485 — 2

wurde man erst — 1.208 8515 machen und dann nothwendig auch einen negativen natürlichen Logarithmus erhalten.

Soll ferner der natürliche Logarithmus 2.718 2818 in einen briggischen verwandelt werden, so ist nach der zweiten Hülfstafel zu setzen

für d. Stellen d. nat.	. log.	im briggischen
2		0.868 5890
7		0, 304 0061
1		4 3429
8		3 4744
2		869
8		347
1.		4
. 8		3

log. num. (log. nat. = 2.718 2818) = 1.180 5347.

TAFEL II.

Einrichtung der Tafel.

Auf den Seiten 204 und 205 befinden sich die in den ersten 7 Decimalstellen noch nicht von einander abweichenden Logarithmen der Sinus, Tangenten und Bogen für alle Zehentheil-Secunden der ersten Minute des ersten Grades.

Auf Seite 206 - 228 sind die Logarithmen der Sinus und Tangenten für alle einzelnen Secunden von 0°0' bis 1°32' aufgeführt, welche zugleich die Logarithmen der Cosinus und Cotangenten aller einzelnen Secunden von 88° 28' bis 90° sind; um sie in dieser doppelten Bedeutung leicht auffinden zu können, hat die Tabelle zwei Köpfe und zwei Seiteneingänge; der obere 'Tabellenkopf und die erste oben mit S. und unten mit " bezeichnete Columne beziehen sich auf die aufgeführten Logarithmen als Sinus und Tangenten; der untere Tabellenkopf und die letzte unten mit S. und oben mit " bezeichnete Columne gehören aber zu den Logarithmen als Cosinus und Cotangenten betrachtet. Jede Seite enthält 4 der oben vorwärts und unten rückwärts zählenden Minutenspalten und in jeder Minutenspalte befinden sich (im Sinne des oberen Tabellenkopfes betrachtet) die Logarithmen der Sinus vollständig aufgenommen, während von den Logarithmen der Tangenten nur die 4 letzten Stellen angegeben sind. Findet sich kein besonderes Zeichen vor, so hat der Logarithmus der Tangente die 3 ersten Stellen der Mantisse, so wie die Characteristik mit dem auf derselben Zeile unmittelbar vor ihm stehenden Logarithmus des Sinus gemein; ist dagegen den 4 Stellen ein Sternchen (*) vorgedruckt, so gehören zu denselben als erster Theil die 3 ersten Stellen und die Characteristik vom Logarithmus des eine Zeile (oder bei zwei Sternchen zwei Zeilen) tiefer stehenden Sinus.

Auf Seite 229 - 264 sind die Logarithmen der Sinus, Cosinus, Tangenten und Cotangenten der ersten 6 Grade von 10 zu 10 Secunden aufgeführt; da dieselben zugleich auch die Logarithmen der 6 letzten Grade des Quadranten sind, so werden sie in dieser doppelten Beziehung wieder durch einen doppelten oben und unten angesetzten Tabellenkopf und eine links abwärts und rechts aufwärts zählende Minuten - und Secundenspalte ebenso, wie vorher, hervorgehoben. Die mit M. und S. bezeichneten Columnen enthalten die Minuten und Secunden für die oben oder unten angegebenen Grade, die mit Sec. überschriebene Columne von Seite 229-236 zählt die Se-

cunden vom Anfange an fortlaufend; die neben Log. Sinus befindliche mit Diff. I" bezeichnete Columne gibt mit kleinern Ziffern den auf 1 Secunde fallenden mittleren Unterschied für den betreffenden Logarithmus des Sinus, die mit G. D. 1" bezeichnete Columne aber den auf I Secunde fallenden mittleren Unterschied sowohl für Log. Tang., als auch für Log. Cotang., da dieselben einen gleichen Unterschied haben; endlich enthält die auf S. 237 beginnende Columne D. 1" neben Log. Cosin. den auf jede Secunde fallenden Unterschied für Log. Cosin., welcher anfänglich weggeblieben ist, da er bei den geringen Differenzen der auf einander folgenden Logarithmen augenblicklich ermittelt werden kann.

Auf Seite 265—303 sind die Logarithmen der Sinus, Cosinus, Tangenten und Cotangenten der Winkel von 6°—45°, welche zugleich die Logarithmen der Cosinus, Sinus, Cotangenten und Tangenten der Winkel von 45°—84° sind, nur von Minute zu Minute aufgeführt; mit Wegfall der Secundencolumnen ist die ganze Einrichtung ebenso, wie die vorher beschriebene.

Die Länge der gesammten trigonometrischen Linien, welche durch die Logarithmen der Tafel II. vorgestellt werden, beziehen sich auf einen Halbmesser — 10 000 000 000, dessen Logarithmus daher 10 ist.

Aufsuchen einer trigonometrischen Function für einen gegebenen Winkel.

- 1) Wie auf Seite 204 228 für einen Winkel eine trigonometrische Function und umgekehrt gefunden werden kann, bedarf keiner Erläuterung; ebenso wenig der Fall, wenn ein Winkel bis 6° oder über 84° bloss durch Minuten und Zehner von Secunden, oder wenn ein Winkel über 6° und unter 84° bloss durch Minuten ohne Secunden bestimmt ist.
- 2) Es sei zu einem Winkel, welcher kleiner ist als 1° 20' und in den Secunden auch Kiner hat, z. B. zu 0° 49' 26", der Logarithmus des Sinus zu finden; man verwandle durch die mit Sec. überschriebene Columne Seite 229 236 sowohl den zu findenden Winkel 0° 49' 26", als auch den nächst kleineren in den Tabellen aufgeführ-

ten 0° 49′ 20 " in Secunden; man erhält dan 2966" und 2960"; hierauf suche man i Taf. I. log. 2966 und log. 2960, ziehe der letzteren von dem ersteren ab und rechnedie Differenz zu log. sin. 0° 49′ 20″; das Resultat ist (nach dem Satze, dass sich die Sinus und Tangenten kleiner Winkel wie die zugehörigen Bogen verhalten, folglich die entsprechenden Logarithmen in einer arithmetischen Proportion stehen) der gesuchte Logarithmus; nämlich

log. sin. 0° 49′ 20″ = 8.156 8517 log. 2966 — log. 2960 = 8794

log. sin. 0° 49′ 26″ — 8.157 7311. Ebenso wird log, tang. 0° 49′ 26″ gefunden; es ist nämlich

 log. tang. 0° 49′ 20″
 8. 156 8964

 log. 2966 - log. 2960
 8794

 log. tang. 0° 49′ 26″
 8. 157 7758.

Beide Resultate kann man direct auf Seite 218 finden; es ist dort

'log. sin. 0° 49' 26" = 8.157 7310, log. tang. 0° 49' 26" = 8.157 7759.

Für log, cot., 0° 49′ 26″ müsste der nämliche Unterschied (log. 2966 — log. 2960) abgezogen werden, da die Cotangenten bei wachsendem Winkel abnehmen, daher ist log. cotang. 0° 49′ 20″ — 11. 843 1036 log. 2966 — log. 2960 — 8794 log. cotang. 0° 49′ 26″ — 11. 842 2242.

Sollte endlich log. cos. 0° 49′ 26″ gefunden werden, so hätte man die Differenz zwischen log. cos. 0° 49′ 20″ und log. cos. 0° 49′ 30″, nämlich 3, mit %10 zu multipliciren und, da die Cosinus bei wachsenden Winkeln ebenfalls kleiner werden, das Resultat von dem in den Tabellen gefundenen Logarithmus abzuziehen; daher ist

log. cos. 0° 49′ 20″ == 9.999 9553

 $\frac{3 \times \%_0}{\log_0 \cos 0^{\circ} 49^{\circ} 26^{\circ} = 9.9999551.}$

3) Ist der Winkel grösser als 89° 40′, so findet man für den Sinus die zu addirende Correction des in den Tabellen stehenden nächst kleineren Logarithmus, wie vorher bei dem Cosinus; es 1st z. B.

log, sin, 88° 53′ 40″ == 9.999 9191

 $\frac{4 \times \frac{1}{10}}{\log \sin 88^{\circ} 53' 42' = 9.9999192}.$

Für Cosinus, Tangente und Cotangente dagegen wird die mit Sec. überschriebene Columne ebenso wie bei Nr. 2 benutzt. Ks ist daher log. cos. 88° 53′ 40″ = 8.285 4310 log. 3980 - log. 3978 = 2183 log. cos. 88° 53′ 42″ = 8.285 2127; ferner

log. tang. 88° 53′ 40″ = 11.714 4882 log. 3980 — log. 3978 = 2183 log. tang. 88° 53′ 42″ = 11.714 7065

log. tang. 88° 53′ 42″ = 11.714 7065; endlick

log, cot. 88° 53′ 40″ = 8. 285 5118 log. 3980 - log. 3978 = 2183 log. cot. 88° 53′ 42″ = 8. 285 2935.

4) Ist für einen bis auf einzelne Secunden bestimmten Winkel, welcher zwischen 1°20' und 88°40' liegt, eine trigonometrische Function anzugeben, so suche man die zu dem nächst kleineren Winkel, welcher noch in der Tafel steht, gehörige Function und nehme die dabei stehende Differenz zwischen ihr und der zu dem nächst grösseren gehörigen Function so vielmal, als die Anzahl der in der Tafel nicht mit angegebenen Secunden beträgt; das Product wird zu der genommenen Function addirt oder subtrahirt, je nachdem die Function mit grösser werdendem Winkel wächst oder abnimmt. Z.B. für log. sin. 10°36'25" ist

log. sin. 10° 36' 0" = 9.264 7030 (Diff. = 112.43) \times 25 = 2811 log. sin. 10° 36' 25" = 9.264 9841; für log. cos. 10° 36' 25" ist

log. cos. 10° 36' 0" = 9.992 5250 (Diff. = 3.94) \times 25 = 98

log. cos. 10° 36′ 25″ = 9.992 5152; für log. cot. 84° 22′ 17″ ist

log. cot. 84° 22' 10'' = 8,993 8298 (Diff. = 215.7) \times 7 = 1510

log. cot. 84° 22′ 17″ = 8.993 6788; für log. tang. 84° 22′ 17″ ist endlich

log. tang. 84° 22′ 10″ = 11.006 1702 (Diff. = 215,7) \times 7 = 1510 log. tang. 84° 22′ 17″ = 11.006 3212.

5) Die trigonometrischen Functionen aller Winkel, welche grösser als 90° sind, lassen sich durch die Winkel zwischen 0° und 90° bestimmen; liegt der Winkel, z. B. a, für welchen eine Function zu bestimmen ist, zwischen 90° und 180°, so suche man dieselbe Function für 180 — a; liegt derselbe zwischen 180° und 270°, so suche man die entsprechende Function für a—180, und liegt endlich der Winkel a zwischen 270° und 360°, so suche man die verlangte Function für 360 — a.

6) Ist der Logarithmus des Sinus, Cosinus, der Tangente oder Cotangente für den Halbmesser — 1 zu bestimmen, so ist von der entsprechenden Function die Characteristik 10 abzuziehen; z. B. log. cos. 86° 27′ 20° — 8.791 1485 nach den Tabellen; daher — 8.791 1485 — 10 — 0.791 1485 — 2 für den Halbmesser — 1. Mit Hülfe der Tafel I. lassen sich aus den so erhaltenen Resultaten die natürlichen Längen der trigonometrischen Linien für den Halbmesser — 1 leicht auffinden.

Aufsuchen des Winkels zu einer gegebenen Function.

Man suche den gegebenen Legarithmus in der Columne auf, welche oben oder unten den Namen der gegebenen Function hat; steht der Logarithmus selbst in der Tabelle, so nehme man, wenn der Name der gegebenen Function über der Columne steht, die oben angeschriebenen und links herunter zählenden Grade, Minuten und Secunden; wenn dagegen der Name der gegebenen Function unter der Columne steht, so gelten die unten angeschriebenen und rechts hinauf zählenden Grade, Minuten und Secunden.

Steht der gegebene Logarithmus nicht selbst in der Tabelle, so suche man am entsprechenden Orte den nächst kleineren Logarithmus und nehme den dazu gehörigen Winkel ab, subtrahire dann die in der Tabelle gefundene Mantisse von der des gegebenen Logarithmus und dividire den Unterschied durch die beigeschriebene Differenz für eine Seounde, welche für den nächst kleineren und nächst grösseren Logarithmus in den Tabellen statt findet. Die im Quotienten erhaltenen Secunden sind mit dem vorher gefundenen Winkel entweder durch Addition oder durch Subtraction zu vereinigen, je nachdem die gegebene Function (wie die Sinus und Tangenten) mit dem Winkel gleichzeitig wächst, oder (wie die Cosinus und Cotangenten) mit wachsendem Winkel abnimmt. Es sei z. B.

log. cot. x = 9.175 6843; dann ist log. cot. 81° 29′ 0″ = 9.175 3622

22. 4" = 3221 (Untersch.) 143.64 (entspr. Diff.)

 $81^{\circ} 28' 37.6" = x.$

Ferner sei log. sin. x = 7. 934 7679; dann ist (nach S. 231) log. 0° 29′ 30″ = 7. 933 5428

12251 (Untersch.)

 $5'' = \frac{2446.7}{2446.7}$ (entspr. Diff.)

 $0^{\circ} 29' 35" = x.$

Dasselbe Resultat ergibt sich direct ohne alle Zwischenrechnung auf Seite 213.

Sollen sehr kleine Winkel, für welche die Logarithmen der Sinus oder Tangenten gegeben sind, bis auf Decimaltheile der Secunde gefunden werden, so dient die Tabelle von Seite 206—228. Ks sei z.B.

log. sin. x = 7.8829921; dann ist (nach Seite 212)

log. sin. 0° 26′ 15″ = 7,882 8512 log. sin. x — log. sin. 0° 26′ 15″ = 1409 log. sin. 0° 26′ 16″—log. sin. 0° 26′ 15″ = 2757

aber $\frac{1409}{2757} = 0.51$

 $x = 0^{\circ} 26' 15.51'$.

Soll zu einem Logarithmus einer trigonometrischen Function, welche sich auf der Halbmesser I bezieht, der zugehörige Winkel gefunden werden, so ist zuerst 10.000 0000 zu addiren. Ist dagegen die natürliche Länge einer trigonometrischen Function für den Halbmesser I gegeben, so ist für dieselbe aus Taf. I. der Logarithmus zu suchen, welcher dann wie vorher behandelt wird.

Die Hülfstafel

auf Seite 304, welche für den Halbmesser I die Länge des Kreisumfanges bis auf 8 Decimalstellen für alle Grade von 1 – 100 und von da von 10 zu 10 und 30 zu 30 Graden, so wie für alle einzelnen Minuten eines Grades und für alle einzelnen Secunden einer Minute enthält, bedarf keiner weiteren Erklärung.

TAFEL III.

Diese mit gütiger Erlaubniss des Herrn Verfassers hier abgedruckte Gaussische Tafel zur Berechnung des Logarithmus der Summe oder Differenz zweier Zahlen, deren Legarithmen nur gegeben sind, besteht aus drei mit A, B, C bezeichneten Hauptcolumnen; die erste Columne A enthält alle Tausendtheile von 0-2, alle Hunderttheile von 2 - 3,4 und alle Zehentheile von 3,4-5; die Columnen B und C haben ungleiche unter D. D. beigesetzte Differenzen und bei P. P. befinden sich die zur Interpolation erforderlichen Proportionaltheile. Betrachtet man eine Zahl in der Columne A als log. a, so ist die entsprechende in der Columne $B = \log_{10} (1 + \frac{1}{a})$ und in der Columne $C = \log (1+a)$, so dass immer C = A + B ist. Die Proportionaltheile für die verschiedenen Columnen sind (wie in den logarithmischen Tafeln von Westphal) auf Seite 306-310 wegen beschränkten Raumes nur von Einer zu Einer und von Zehner zu Zehner der aufzusuchenden Unterschiede fortschreitend aufgeführt, von Seite 310 an aber bis zu Ende in der bei B stehenden Columne für alle Einheiten der

zugehörigen Differenzen und in den beiden andern zu A und C gehörenden Columnen so, dass nur die Grenzen der Proportionaltheile aufgeführt sind, welche daher nicht nur zu der unmittelbar vor ihnen stehenden Differenz gehören, sondern auch zu allen denen, die grösser sind, als die vor ihnen stehende, und kleiner, als die zunächst folgende. Es gehört daher auf Seite 310 bei A der Proportionaltheil I zu 3, 4, 5 und 6, der Proportionaltheil 2 zu 7, 8, 9 und 10 u. s. w., folglich 0 als Proportionaltheil zu 1 und 2. Bei C dagegen gehört der Proportionaltheil O'zu 1; 1 zu 2, 3 und 4; 2 zu 5, 6 und 7 u. s. w. Uebrigens sind der Einrichtung der Tafel zufolge nur Logarithmen mit fünfstelliger Mantisse zu behandeln.

Ist nun log. a und log. b gegeben und es soll log. (a+b) gefunden werden, so gehe man, wenn log. a der grössere ist, mit log. a— log. b in die Columne A ein, suche den entsprechenden Werth aus B und corrigire denselben mit Benutzung der bei A stehenden zu subtrahirenden Proportionaltheile für die beiden in A nicht enthaltenen letzten Decimalstellen; es ist dann

$$\begin{array}{c} \log.\left(a+b\right) = \log.\ a + B. \\ \text{Z. B. es sei log. } a = 2.87984 \\ \log.\ b = 2.63599 \\ \log.\ a - \log.\ b = 0.24385 \\ 0.243. & \text{in } A \text{ ist in } B \text{ 0. 19631} \\ 80 & 28.8 \\ \hline 5 & 1.8 \\ \hline 0.24385 & \text{in } A = 0.19600 \text{ in } B \\ \log.\ a = 2.87984 \\ \log.\ (a+b) = 3.07584. \\ \hline \text{Ferner sei log. } a = 1.89795 \\ \log.\ a - \log.\ b = 0.84967 \\ 0.849. & \text{in } A = 0.05751 \text{ in } B \\ \hline 67 & 9 \\ \hline 0.84967 & \text{in } A = 0.05742 \text{ in } B \\ \log.\ a = 1.89795 \\ \log.\ a = 1.89795 \\ \log.\ a = 1.89795 \\ \hline \log.\ (a+b) = 1.95537. \\ \hline \end{array}$$

Ist der Logarithmus einer Differenz zu finden, so sei wieder log. a der grössere, und es wird log. a — log. b entweder kleiner oder grösser als 0, 30103 sein; im ersten Falle gehe man mit log. a — log. b in die Columne B, im zweiten in die Columne C ein und suche das entsprechende C oder B, dann ist

im ersten Falle log. $(a-b) = \log a - C$, im zweiten Falle log. $(a-b) = \log a - B$.

Da sich log. $a - \log b$ in den meisten Fällen nicht unmittelbar in B oder in C finden wird, so nehme man den nächst vorhergehenden Werth in B oder C und suche den entsprechenden in C oder B; für den noch bleibenden Unterschied findet man nach der angeschriebenen Differenz leicht die Proportionaltheile in den Columnen P. Dei B oder C und hat die Correction an dem aufgeschriebenen C oder B im ersten Falle durch Addition, im zweiten durch Subtraction der entsprechenden Proportionaltheile zu bewirken. Es sei z. B. log. (a-b) zu finden, wenn

log.
$$a = 2.87984$$
 und
log. $b = 2.63599$ ist; dann ist
log. $a = 100$, $b = 0.24385$
0.24387 in $b = 0.36687$ in $c = 0.24385$
0.24385 in $b = 0.36690$ in $c = 0.24385$
log. $a = 2.87984$

 $\log (a-b) = 2.51294$

Endlich sei $\log. (a-b)$ zu finden, wenn $\log. a = 1.89795$ $\log. b = 1.04828$ ist; dann ist $\log. a - \log. b = 0.84967$ 0.84926 in C = 0.06626 in B = 0.84967 in C = 0.06619 in C = 0.0619 in C = 0.06619 in C

Wie sich die Tafel III. zur Auflösung der quadratischen Gleichungen benutzen lässt, das mögen die eigenen Worte des Herrn Hofrath Gauss lehren:

"Das Bedürfniss, eine quadratische Gleichung aufzulösen, kommt häufig in der Form vor, dass nicht die Coefficienten der Gleichung selbst, sondern deren Logarithmen gegeben sind, und dass man auch nicht ihre Wurzeln selbst (oder eine derselben), sondern vielmehr deren Logarithmea zu anderweitiger Benutzung nöthig hat.

Die Ausführung dieses Geschäfts, bloss mit Hülfe der gewöhnlichen Logarithmentafeln, erfordert nothwendig ein vierfaches Aufschlagen in denselben; man reicht mit einem zweisachen Aufschlagen aus, wenn man entweder die trigonometrischen Logarithmentafeln oder die Tafeln für Logarithmen von Summen und Differenzen benutzt; allein man würde mit einem einfachen Aufschlagen ausreichen, wenn letzterer Tafel noch einige Zusatzcolumnen gegeben würden, die aber auf so einfache Art gebildet werden, dass man sich das, was man in jedem einzelnen Falle nöthig hat, leicht selbst ergänzen kann, und also jene, wenn sie nicht unmittelbar vorliegen, kaum vermisst.

Bei der Erklärung des Gebrauchs dieser Zusatzcolumnen will ich sie, als ob sie wirklich vorhanden wären, als vierte, fünfte, sechste bezeichnen, indem die mit A, B, C überschriebenen als erste, zweite, dritte gelten.

Die vierte Columne müsste nun enthalten B+C, die fünfte A+C, die sechste B-A. Nehmen wir an, dass die Zahlen selbst, denen die Logarithmen A, B, C zugehören, beziehungsweise a, b, c sind, so enthielte also die vierte Columne die Logarithmen von bc, die fünfte die von ac, die sechste die von $\frac{b}{a}$.

Digitized by Google

Es mag noch darauf aufmerksam gemacht werden, dass die Logarithmen in der sechsten Columne, welche bis zu A = 0.208 positiv sind, von A = 0.209 an negativ werden; es ist ziemlich gleichgültig, ob sie in dieser negativen Form oder durch ihre Complemente angesetzt werden; also z. B. für A = 0.367 entwed. B = A = -0.21180 od. 9.78820. So lange die Zusatzcolumnen noch nicht in einen Abdruck der Tafeln aufgenommen sind, richte sich jeder beim eigenen Ergänzen nach seiner individuellen Gewöhnung.

Für die Anwendung dieser Zusatzcolumnen auf die Auflösung der quadratischen Gleichung

pxx + qx + r = 0 selbst müssen vier verschiedene Fälle unterschieden werden, nämlich

I. p und r haben gleiche Zeichen und $\frac{qq}{pr}$ ist nicht kleiner als 4;

II. p und r haben gleiche Zeichen und ist kleiner als 4;

III. p und r haben entgegengesetzte Zeichen und $-\frac{pr}{ag}$ ist grösser als 2;

IV. p und r haben entgegengesetzte Zeichen und — $\frac{pr}{aa}$ ist kleiner als 2.

Der Fall, wo $-\frac{pr}{qq}$ = 2 ist, kann sowohl zu III. als zu IV. gezählt werden.

Im Falle II, sind die Wurzeln imaginär, in den übrigen erhält man jede der beiden Wurzeln auf eine doppelte Art. Durch folgendes Schema ist alles leicht zu übersehen, wobei

 $\frac{q}{p} = f$, $\frac{r}{q} = g$ gesetzt ist, theils zur Abkürzung, theils weil die Rechnung wirklich in dieser Form am bequemsten geführt wird.

		Erste Wurzel.	Zweite Wurzel.
I.	$+\frac{f}{g}-bc$	$-\frac{f}{b} = -gc$	$-gb = -\frac{f}{c}$
II.	$+\frac{f}{g} < 4$	Imaginār.	Imaginār.
III.	$-\frac{g}{f}=ac$	$+fa = -\frac{g}{c}$	$+\frac{g}{a}=-fe$
IV.	$-\frac{g}{f}=\frac{b}{a}$	$+\frac{f}{a}=-\frac{g}{b}$	+ g a = - fb

Die Beweise der Vorschriften wird jeder sich leicht selbst entwickeln können. Ein Beispiel des Gebrauchs mag zum Ueberfluss noch hergesetzt werden.

Ks sei gegeben log. p = 0.69897, log. q = 0.84510, log. r = 0.77815 n, Also log. f = 0.14613, log. g = 9.93305 n,

 $\log_{10}\left(-\frac{g}{f}\right) = 9.78692.$

Man sieht sogleich, dass hier der Fall IV. statt findet und also 9.78692 in der sechsten Columne unter B-A zu suchen

sein wird. Was von der Tasel hier nöthig wäre, ist nur Folgendes:

A B B—A 9.78820 9.78820 0.368 0.15489 9.78689 2u B—A 9.78692 gehört also A = 0.36798 = log. a, woraus log.
$$\frac{f}{a}$$
 = 9.77815, log. ga = 0.30103 n oder B = 0.15490 = log. b, woraus log. $\left(-\frac{g}{b}\right)$ = 9.77815, log. $(-fb)$ = 0.30103 n.*

I.

TAFEL

der

gemeinen oder briggischen

LOGARITHMEN

aller

natürlichen Zahlen

von 1 bis 108000.

2														
N.	Log.	N.	Log.	N.	Log.	N.	Log.	N.	Log					
	unendl, neg.		1.698 9700		2.000 0000		2.176 0913		2. 301					
	0,000 0000 0.301 0300		1.707 5702 1.716 0033		2.004 3214 2.008 6002		2. 178 9769 2. 181 8436		2. 303 2. 305					
	0. 301 0300 0. 477 1213		1.724 2759		2.003 0002		2. 184 6914		2.307 4					
	0.602 0600		1.732 3938		2.017 0333		2. 187 5207	204						
5	0.698 9700	55	1.740 3627	105.	2.021 1893	155	2. 190 3317		2. 311 7					
	0.778 1513		1.748 1880	106	2.025 3059	156	2. 193 1246		2.313 8					
- 1	0.845 0980 0.903 0900		1.755 8749 1.763 4280		2.029 3838 2.033 4238		2. 195 '8997 2. 198 6571		2.315 97 2.318 06					
	0.954 2425		1.770 8520		2.037 4265		2. 201 3 971		2.320 14					
10	1.000 0000	60	1.778 1513	110	2.041 3927	i	2.204 1200	210	2. 322 21					
	1.041 3927	61	1.785 3298		2.045 3230		2.206 8259		2. 324 28					
	1.079 1812		1.792 3017		2.049 2180		2.209 5150		2.326 33					
	1.113 9434 1.146 1280		1. 799 3405 1. 806 1800		2.053 0784 2.056 9049		2.212 1876 2.214 8438		2.328 37 9 2.330 4 13					
i									•					
	1. 176 0913 1. 204 1200		1.812 9134 1.819 5439		2.060 6978 2.064 4580		2.217 4839 2.220 1081		2. 332 438 2. 334 453					
	1. 230 4489		1.826 0748		2.068 1859		2.222 7165		2. 33 6 459					
	1.255 2725		1.832 5089		2.071 8820		2.225 3093		2.338 4565					
19	1. 278 7536	69	1.838 8491	119	2.075 5470	169	2.227 8867	1	2.340 444i					
	1.301 0300		1.845 0980		2.079 1812		2. 230 4489		2.342 4227					
	1.322 2193 1.342 4227		1.851 2583 1.857 3325		2.082 7854 2.086 3598		2.232 9961 2.235 5284		2. 344 3923 2. 346 35 30					
	1.361 7278		1.863 3229		2.039 9051		2. 238 0461		2. 348 3049					
24	r. 380 2112	74	1.869 2317	124	2.093 4217	174	2.240 5492	224	2.350 24 80					
25	1.397 9400		1.875 0613	125	2.096 9100	175	2. 243 0380	225	2.352 1825					
	1. 414 9733		1.880 8136		2.100 3705		2. 245 5127		2. 354 1084					
	1. 431 3638 1. 447 1580		1.886 4907 1.892 0946		2.103 8037 2.107 2100		2.247 9733 2.250 4200	1	2.356 0259 2.357 9348					
			1.897 6271		2.110 5897		27 2 8530		2. 359 8355					
30	1.477 1213	80	1.903 0900	130	2.113 9434	180	2. 255 2725	230	2. 361 7278					
	1.491 3617	81	1.908 4850	131	2.117 2713	181	2.257 6786	281 2	2.363 6120					
	1.505 1500		1.913 8139		2. 120 5739		2.260 0714		2.365 4880					
	1.518 5139 1.531 4789		1.919 0781 1.924 2793		2. 123 8516 2. 127 1048		2.262 4511 2.264 8178		2. 367 3559 2. 369 2159					
	1.544 0680		1.929 4189		2. 130 3338	ŀ		1	2, 371 0679					
	1.556 3025	86	1.934 4985	136	2. 130 3338 2. 133 5389		2. 267 1717 2. 269 5129		2.372 9120					
37	1.568 2017	87	1.939 5193	137	2.136 7206	187	2.271 8416	237 2	2. 374 7483					
	1.579 7836		1.944 4827		2.139 8791		2.274 1578		2.376 5770					
	1.591 0646		1.949 3900		2.143 0148	l	2.276 4618		2. 378 3979					
	1.602 0600		1.954 2425 1.959 0414		2.146 1280		2. 278 7536 2. 281 0334		380 2112					
	1.612 7839 1.623 2493		1.963 7878		2.149 2191 2.152 2883		2. 281 0334		2. 382 0170 2. 383 8154					
43	1.633 4685	93	1.968 4829	143	2.155 3360	193	2.285 5573	243 2	. 385 6063					
44	1.643 4527	94	1.973 1279	144	2.158 3625	194	2.287 8017	244 2	. 387 3898					
	1.653 2125		1.977 7236		2.161 3680		2.290 0346		. 389 1661					
	1.662 7578 1.672 0979	96	1.982 2712 1.986 7717	146	2.164 3529	196	2. 292 2561		390 9351					
	1.681 2412		1.991 2261		2. 107 3173 2. 170 2617		2. 294 4662 2. 296 6652		.392 6970 .394 4517					
	1.690 1961		1. 995 6352		2.173 4 863	140	2. 298 8531		. 396 1993					
N.	Log.	N.	Log.	N.	Log.	1	Log.	N.	Leg.					

			BRIGGI	всні	3N LO	GARI	THM	EN.				3
N.	Log.	N.	Log.	N.	Lo	g,	N.	1.0	g.	N.	Lo	g.
	2.397 9400		2.477 1213		2.544	0680	400	2.602	0600	450	2.653	2125
11 1	2.399 6737		2.478 5665		2.545			2.603			2.654	
	2. 401 4005	1	2.480 0069		2.546			2.604			2.655	
11	2.403 1205 2.404 8337		2.481 4426		2.547			2.605			2.656	
11 1			2. 482 8736		2.549	0033	404	2.606	3814	454	2.657	0559
11 . 1	2.406 5402		2. 484 2998		2.550			2.607			2.658	0114
	2.408 2400		2. 485 7214		2.551			2.608			2.658	
	2.409 9331 2.411 6197		2.487 1384		2.552			2.609			2. 659	
11	2.411 0197 2.413 2998		2. 488 5507 2. 489 9585		2.553 2.555			2.610 2.611			2.660	
11 1			'	l	ļ					l	2.661	
11	2.414 9733		2. 491 3617		2. 556			2.612			2.662	
	2. 416 6405		2. 492 7604		2.557			2.613			2.663	
	2.418 3013 2.419 9557		2. 494 1546 2. 495 5443		2.558			2.614			2. 664	
	2.419 5551		2. 495 5445 2. 496 9296		2.559 2.561			2. 615 2. 617			2.665 2.666	
					İ		ŀ			i	l .	-
	2. 423 2459		2. 498 3106		2.562			2.618			2.667	
	2. 424 8816		2. 499 6871		2. 563			2.619		,	2.668	
	2.426 5113 2.428 1348		2.501 0593 2.502 4271		2. 564 2. 565			2, 620 2, 621			2.669	
11	2. 429 7523		2.502 4211		2. 567			2. 622		460	2.670 2.671	2409 1798
11 1							i				l	
11 1	2. 431 3638		2.505 1500		2.568			2. 623			2. 672	
	2. 432 9693 2. 434 5689		2.506 5050 2.507 8559		2.569 2.570			2.624 2.625			2.673	
11	2. 434 3636		2. 509 2025		2. 571			2. 626			2.673 2.674	
11.	2, 437 7506		2.510 5450		2. 572			2.627			2. 675	
1)				i							İ	
11 1	2.439 3327 2.440 9091		2.511 8834 2.513 2176		2.574 2.575			2.628 2.629	-		2.676	
1.	2.440 5051 2.442 4798		2.514 5478		2.576			2.630			2.677 2.678	
1, -	2.444 0448		2.515 8738		2.577			2.631			2. 679	
- 11	2.445 6042		2.517 1959		2.578			2.632			2. 680	
220	2. 447 1580	220	2.518 5139	200	2.579	7026	120	2, 633	460K		1	
1.	2.447 1360		2.519 8280		2.580			2. 634			2.681 2.682	
	2. 450 2491		2. 521 1381		2.582			2. 635			2. 683	
Ti i	2.451 7864		2.522 4442		2.583			2.636		483	2. 683	9471
284	2. 453 3183	334	2. 523 7465	384	2.584	3312	434	2.637	4897	484	2.684	8454
295	2. 454 8449	225	2,525 0448	295	2, 585	4607	435	2.638	4803		2, 685	
	2. 456 3660		2. 526 3393		2.586			2.639			2.686	
	2.457 8819		2.527 6299		2. 587		437	2.640	4814	487	2.687	
1.	2.459 3925		2.528 9167		2.588						2.688	1
289	2.460 8978	339	2.530 1997	389	2. 589	9496	439	2.642	4645	489	2.689	3089
290	2.462 3980	340	2.531 4789	290	2. 591	0646	440	2. 643	4527	490	2. 690	1961
	2.463 8930		2.532 7544		2. 592			2.644			2.691	
	2,465 3829		2.534 0261	392	2. 593			2.645		492	2.691	9651
	2.466 8676		2.535 2941		2. 594			2. 646		493	2.692	8469
294	2.468 3473	344	2.536 5584	394	2. 595	4962	444	2.647	3830	494	2. 693	7269
	2.469 8220		2.537 8191		2. 596	5971	445	2.648	3600	495	2.694	6052
	2. 471 2917	346	2.539 0761	3 96	2. 597			2. 649			2.695	1
	2. 472 7564		2.540 3295		2. 598		447	2.650	3075	497	2.696	3564
	2. 474 2163		2.541 5792		2. 599			2.651			2.697	
<u> </u>	2. 475 6712		2.542 8254	399	2. 600	9729	449	2.652	2463	499	2.698	1005
N.	Log.	N.	Log.	N.	Lo	g.	N.	Lo	g.	N.	Lo	g.

4														
N.	Log.	N.	Log	N.	Lo	g.	N.	Lo	g:	N.	I	.og.		
	2.698 9700		2.740 3627		2.778	1513	650	2.812	9134	700	2.84	5 0980		
	2.699 8377 2.700 7037		2.741 1516		2.778			2.813				5 7180		
	2.701 5680		2.741 9391 2.742 7251		2.779 2.780			2.814 2.814				6 3 371		
	2.702 4305		2.743 5098		2. 781			2.814				6 9553 7 5727		
	2.703 2914			į	ı			!			ŀ			
	2.703 2914 2.704 1505		2.744 2930 2.745 0748		2. 781 2. 782			2.816 2.816				8 1891		
	2.705 0080		2.745 8552		2. 783	1		2.817	-		1	8 8047 9 4194		
	2.705 8637	558	2.746 6342	608	2.783			2.818				0333		
509	2.706 7178	559	2.747 4118	609	2. 784	6173	659	2.818	8854	709	2.85	0 6462		
510	2.707 5702	560	2.748 1880	610	2.785	3298	660	2.819	5439	710	2 85	1 2583		
1	2.708 4209	561	2.748 9629	611	2.786			2.820				1 8696		
	2.709 2700		2.749 7363		2.786			2.820		712	2.85	2 4800		
	2.710 1174		2.750 5084		2.787			2.821				3 0895		
	2.710 9631		2.751 2791		2.788		664	2.822	1081	714	2.85	3 6982		
	2.711 8072		2.752 0484		2.788			2.822	- 1			4 3060		
	2.712 6497 2.713 4905		2.752 8164		2.789			2.823				9130		
	2.713 4905 2.714 3 298		2.753 5831 2.754 3483		2.790 2.790			2.824 2.824				5 5192		
	2.715 1674		2. 755 1123		2. 791			2. 825				5 1244 5 7289		
				1	l			1 .		1		- 11		
	2.716 0033 2.716 8377		2.755 8749 2.756 6361		2.792 2.793			2.826 2.826				7 332 5		
	2.717 6705		2.757 3960		2. 793			2. 827				3 5372		
	2.718 5017		2.758 1546		2.794			2.828				1383		
524	2.719 3313		2.758 9119		2. 795	1846		2.828				7386		
525	2.720 1593	575	2.759 6678	625	2. 795	8800	675	2. 829	3038	725	2.860	3380		
526	2.720 9857	576	2.760 4225	626	2.796			2.829				9366		
11.	2.721 8106		2.761 1758		2.797			2.830		727	2.861	5344		
	2.722 6339		2.761 9278		2.797			2.831				1314		
529	2.723 4557		2.762 6786		2. 798	0000	679	2.831	8698	729	2.862	7275		
580	2.724 2759		2.763 4280		2.799			2.832			2.863			
11	2.725 0945		2.764 1761		2.800			2.833			2.863			
	2.725 9116 2.726 7272		2.764 9230 2.765 6686		2.800 2.801			2.833 2.834			2.864 2.865			
	2.727 5413		2.766 4128		2.802			2.835			2.865			
ll	2.728 3538		2.767 1559	ı	2.802	1						ii		
	2. 729 1648		2. 767 1339 2. 767 8 976		2.803			2.835 2.836			2.866 2.866			
537	2.729 9743	587	2. 768 6381	637	2.804	1394		2.836		737	2.867	4675		
538	2.730 7823	588	2.769 3773	638	2.804	8207	688	2.837	5884	738	2.868	0564		
539	2.731 5888	589	2.770 1153	63 9	2.805	5009	689	2.838	2192	739	2.868	6444		
	2. 732 3938		2.770 8520	640	2.806	1800	690	2.838	8491	740	2.869	2317		
	2.733 1973		2.771 5875	641	2.806	8580	691	2.839	4780	741	2.869	8182		
	2.733 9993		2.772 3217		2.807			2.840			2.870			
	2.734 7998 2.735 5989		2.773 0547 2.773 7864		2.808 2.808			2.840			2.870			
ii .			· ·					2.841			2.871	- 11		
	2, 736 3965	595 KAC	2.774 5170	645	2.809			2.841			2.872			
	2. 737 1926 2. 737 9873	507	2.775 2463 2.775 9743		2. 810 2. 810			2.842 2.843			2.872			
	2. 738 7806		2.776 7012		2.811			2.843			2.873 2.873			
ш	2.739 5723		2.777 4268		2.812			2.844			2.874			
N.	Log.	N.	Log.	N.	Lo	g. –	N.	Lo		N.	Log			
ئىيا				l ",		ο.			۵.	- "	1/04	<u>. </u>		

			BRIGGIS	CHE	N LOG	ARIT	(HM)					5
N.	Log.	N.	Log.	N.	Lo	g.	N.	L	og.	N.	L	og.
	2.875 0613		2.903 0900	850	2.929	4189	900	2.954	2425		2.977	7236
751	2.875 6399		2.903 6325		2.929	92 96	901	2.954	7248		2.978	
	2.876 2178		2.904 1744		2.930			2.955		952	2.978	6369
	2.876 7950		2.904 7155		2.930		903	2.955	6878	953	2.979	
754	2.877 3713	804	2.905 2560	854	2.931	4579	904	2. 956	1684	954	2.979	5484
755	2.877 9470	205	2.905 7959	QKK	2.931	0661	OOK	2. 956	6 406		0.000	
	2.878 5218		2. 906 3350		2. 932			2. 950			2.980	
	2.879 0959		2. 906 8735		2. 932			2. 957			2.980	
	2.879 6692		2.907 4114		2. 933			2. 958			2.980 2.981	
	2.880 2418		2.907 9485		2. 933	-		2. 958			2. 981 2. 981	
1 1					1		ì	I		ľ	2. 901	0100
	2.880 8136		2.908 4850		2.934	4985	910	2.959	0414	960	2.982	2712
	2.881 3847		2.909 0209		2.93 5			2.959			2.982	7234
	2.881 9550				2.935			2.959	9948	962	2.983	1751
	2.882 5245		2.910 0905		2. 936			2.960		968	2.983	6263
764	2.883 0934	814	2.910 6244	864	2.936	5137	914	2.960	9462		2.984	
765	2, 883 6614	815	2.911 1576	gar.	2.937	0161		2.961	4011			ł
11 1	2.884 2288		2.911 6902		2. 937			2. 961			2.984	
	2.884 7954		2.912 2221		2. 938						2.984	
	2.885 3612		2. 912. 7533		2. 938			2.962			2.985	
	2.885 9263		2. 913 2839		2. 939			2.962			2.985	
					2. 939	0130	919	2. 963	9193	969	2. 986	3238
770	2.886 4907		2.913 8139		2.939	5193	920	2.963	7878	970	2. 986	7717
771	2.887 0544		2.914 3432		2.940	0182		2.964			2.987	
	2.887 6173	822	2.914 8718	872	2.940	5165		2.964			2.987	
773	2.888 1795		2.915 3998	873	2.941	0142		2.965			2. 988	
774	2.888 7410	824	2.915 9272	874	2.941	5114		2.965			2.988	5590
775	2.889 3017	295	2.916 4539	095	0 040	0001		0 000		ŀ	١,	1
	2.889 8617		2. 916 4539 2. 916 9800		2.942		~~~	2.966			2.989	
	2.890 4210		2.910 9800		2.942	-		2.966			2.989	
	2.890 9796		2. 917 3033		2. 942 2. 943			2.967		9,77	2.989	8946
	2.891 5375		2. 918 5545		2. 943			2.967			2.990	
	2.091 0010	023	2. 910 3343	019	2. 945	2003	929	2.968	0124	979	2.990	7827
780	2.892 0946		2.919 0781	880	2.944	4827	930	2.968	4829	980	2.991	2261
781	2.892 6510	831	2.919 6010	881	2.944	9759		2.968			2.991	
782	2.893 2068	832	2.920 1233	882	2.945	4686		2.969			2.992	
	2.893 7618	833	2.920 6450	883	2.945			2.969			2.992	
784	2.894 3161	834	2.921 1661	884	2.946	4523		2.970		٠,	2. 992	
70K	2,894 8697	095	0 001 6067					İ				
		000	2,921 6865		2.946			2.970	8116	985	2.993	4362
	2.895 4225 2.895 9747	000	2.922 2063		2.947	4337	936	2.971	2758	986	2.993	8769
			2.922 7255		2.947	9236	937	2.971	7396	987	2.994	3172
	2.896 5262 2.897 0770		2.923 2440		2.948			2.972			2.994	
109	2. 697 0770	999	2,923 7620	889	2.948	aô18	939	2. 972	6656	989	2.995	1963
790	2.897 6271	840	2.924 2793	890	2,949	3900	940	2.973	1279	000	2.995	6350
	2.898 1765		2.924 7960		2.949			2.973			2. 996	- 1
	2.898 7252		2.925 3121		2.950			2.974			2. 996 2. 996	
	2.899 2732		2.925 8276		2, 950			2.974			2. 996	
	2.899 8205		2.926 3424		2, 951			2.974			2. 990 2. 997	
11			1									11
	2.900 3671		2.926 8567		2.951			2.975			2. 997	
	2.900 9131		2.927 3704		2.952			2.975		. 1	2.998	
	2,901 4583		2.927 8834		2, 952			2.976		997	2.998	6952
	2.902 0029		2.928 3959		2, 953			2.976			2. 999	19
1	2,902 5468	849	2.928 9077	899	2. 953	7597	949	2.977	2662	999	2, 999	5655
N.	Log.	N.	Log.	N.	Log	g.	N.	Lo	_m	N.	Lo	
4			0		1	o-		· ·	0		+10	9

6				I.	TAPRI	DBR	GBM	BINBN	ODE	R				
					N. 10	000.	> **→	L. 0	00.					
N.		0	j	2	3	4	5	6	7	8	9		P.	P.
	000	0000	0434	0869	1303	1737	2171	2605	3039	1	1		432	430
1001		4341	4775	5208	5642	6076	6510	6943	7377	7810			43	4
1002	001	8677	9111	9544	9977			1277	1710				86	8
	1001	3009 7337	3442 7770	3875 8202	4308 8635	4741 9067	5174 9499	5607 9932	6039 •0364	6472 •0796		o	130	
1004					1			l	I		i	*	1	
1005	002		2093	2525	2957	3389	3821	4253	4685	5116	5548			
1006	003	5980 0295	6411 0726	6843 1157	7275 1588	7706 2019	8138 2451	8569 2882	9001 3313	9432 3744	9863 4174		259	
1008	003	4605	5036	5467	5898	6328	6759	7190	7620	8051	8481	8	302 346	
1009		8912	9342	9772	·0203	•0633	·1063	1493	-1924	•2354	-2784		389	
1010	004		3644	4074	4504	4933	5363	5793	6223	6652	7082		428	1
1011	004	7512	7941	8371	8800	9229	9659	•0088	•0517		1376		i	i i
	005	1805	2234	2663	3092	3521	3950	4379	4808	5237	5666	1	43	1
1013		6094	6523	6952	7380	7809	8238	8666	9094	9523	9951	2 3	86	
	006	0380	0808	1236	1664	2092	2521	2949	3377	3805	4233	3 4		128 170
1015		4660	5088	5516	5944	6372	6799	7227	7655	8082	8510			213
1016		8937	9365	9792	.0219	.0647	1074	1501	1928	•2355	2782	6		256
	007	3210	3637	4064	4490	4917	5344	5771	6198	6624	7051	7		1
1018		7478	7904	8331	8757	9184	9610	·0037	.0463	•0889	•1316	8		341
1019	008	1742	2168	2594	3020	3446	3872	4298	4724	5150	5576	9	385	383
1020		6002	6427	6853	7279	7704	8130	8556	8981	9407	9832		424	422
	009	0257	0683	1108	1533	1959	2384	2809	3234	3659	4084	1	42	42
1022		4509	4934	5359	5784	6208	6633	7058	7483	7907	8332	2	85	84
1023		8756	9181	9605	•0030	•0454	•0878		-1727	•2151	-2575		127	
1024	010	3000	3424	3848	4272	4696	5120	5544	5967	6391	6815		170	
1025		7239	7662	8086	8510	8933	9357	9780	.0204	.0627	-1050	5		
1026	011	1474	1897	2320	2743	3166	3590	4013	4436	4859	5282	6	254	
1027		5704	6127	6550	6973	7396	7818	8241	8664	9086	9509	7		
1028	010	9931	.0354	•0776	1198	1621	•2043	•2465	•2887	•3310	•3732		339	338
1029	012	4154	4576	4998	5420	5842	6264	6685	7107	7529	7951	9	382	380
1030		8372	8794	9215	9637	•0059	•0480	•0901	-1323	•1744	•2165		420	418
	013	2587	3008	3429	3850	4271	4692	5113	5534	5955	6376	1	42	42
1032	014	6797	7218	7639	8059	8480	8901	9321	9742	•0162	•0583	2	84	84
	014	1003 5205	1424 5625	1844 6045	2264 6465	2685 6885	3105 7305	3525 7725	3945 8144	4365 8564	4785 8984	3		
1034				l				1	ł		l .	4		
1035	01-	9403	9823	•0243	•0662	•1082	1501	1920		•2759				209
1036 1037	019	3598 7788	4017 8206	4436 8625	4855 9044	5274 9462	5693 9881	6112 •0300	6531 •0718		7369 •1555	0	252 294	251
	016	1974	2392	2810		3647	4065	4483	4901	5319			336	
1039		6155	6573	6991	7409	7827	8245	8663	9080	9498			378	
1		0333		1168	1	2003	2421	l		1			1	- 11
1040 1041	017	4507	0751 4924	5342	1586 5759			2838 7010	3256 7427	3673 7844	4090 8260		416	- 11
1041		8677	9094	9511	9927		·0761				•2427	1	42	
		2843	325 9	3676	4092	4508	4925	5341	5757	6173	6589	2		83
1044		7005	7421	7837	8253	8669	9084	9500	9916		.0747	ပ	125 166	12 1
	r	1163	1578	1994	2410	2825	3240	3656	4071	4486	4902		208	
1046		5317	5732	6147	6562		7392	7807	8222	8637	9052		250	
1047		9467	9882	•0296			1540						291	
		3613	4027	4442	4856	5270	5684	6099	6513	6927	7341	8	333	331
1049		7755	8169	8583	8997	9411		•0238		·1066			374	
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		Differ	
4.44	<u> </u>						1							

				BF	IG G IS	CHBN	LOGA	RITH	MBN.					7
					N. 10	500.	> **◆	L. (21.				_	
Ñ.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		P. I	
1050	021	1893	2307	2720	3134	3547	3961	4374	4787	5201	5614		413	411
1051		6027	6440	6854	7267	7680	8093	8506	8919	9332		1	41	41
,	022	0157	0570	0983	1396	1808	2221	2634	3046	3459	3871	2	83	82
1053		4284	4696	5109	5521	5933	6345	6758	7170	7582	7994	3	124	
1054	1	8406	8818	9230	9642	•0054	•0466	•0878	•1289	1701	•2113	4	165	164
1055	023	2525	2936	3348	3759	4171	4582	4994	5405	5817	6228	5	207	206
1056	١	6639	7050	7462	7873	8284	8695	9106	9517	9928	•0339	6	248	247
1057	024.	0750	1161	1572	1982	2393	2804	3214	3625	4036	4446	7	289	288
1058	l	4857 8960	5267 9370	5678 9780	6088 •0190	6498 •0600	6909 •1010	7319	7729 •1829	8139	8549	8	330	
1059								•1419		•2239	•2649	9	372	370
	025	3059	3468	3878	4288	4697	5107	5516	5926	6335	6744		409	407
1061	000	7154	7563	7972	8382	8791	9200	9609	•0018	•0427	•0836	1	41	41
1062 1063	UZO	1245 5333	1654 5741	2063 6150	2472 6558	2881 6967	3289 7375	3698 7783	4107 8192	4515	4924 9008	2	82	81
1064		9416	9824	•0233	•0641	·1049	•1457	·1865	•2273	8600 •2680	•3088	3	123	
		- 1							1		1	4		
1065	027	3496	3904	4312	4719	5127	5535	5942	6350	6757	7165		205	
1066	000	7572	7979	8387	8794	9201	9609	+0016	•0423	•0830	•1237	6	245	244
	U28	1644 5713	2051 6119	2458 6526	2865 6932	3272 7339	3679 7745	4086 8152	4492 8558	4899 8964	5306 9371	7	286 327	285 326
1068 1069		9777	·0113	• 0590	• 0996	·1402	1808	•2214	·2620	•3026	•3432	8	368	366
		- 1						i	1		1	3	١.	l
1070	029	3838	4244	4649	5055	5461	5867	6272	6678	7084	7489		405	403
1071	020	7895 1948	8300 2353	8706 2758	9111 3163	9516 3568	9922 3973	·0327	•0732 4783	•1138	•1543 5592	1	41	40
1073	030	5997	6402	6807	7211	7616	8020	8425	8830	5188 9234	9638	2	81	81
1074	031	Q043	0447	0851	1256	1660	2064	2468	2872	3277	3681	3	122	
		- 1									1	_	162	
1075		4085 8123	4489	4893 8930	5296 9333	5700 9737	6104 •0140	6508 •0544	6912 •0947	7315	7719	5	203 243	202
1076 1077	U33		8526 2560	2963	3367	3770	4173	4576	4979	•1350 5382	•1754 5785	6	284	242 282
1078	002	6188	6590	6993	7396	7799	8201	8604	9007	9409	9812	8	324	322
1079	033	0214	0617	1019	1422	1824	2226	2629	3031	3433	3835	9	365	363
		1		5042	5444	5846	6248	6650	7052		1	Ĭ		i
1080		4238 8257	4640 8659	9060	9462	9864	0248	•0667	·1052	7453 •1470	7855 •1871		401	399
1081 1082	034	2273	2674	3075	3477	3878	4279	4680	5081	5482	5884	1	40	40
1083	001	6285	6686	7087	7487	7888	8289	8690	9091	9401	9892	2	80	80
	035	0293	0693	1094	1495	1895	2296	2696	3096	3497	3897	3	120	120
1085		4297	4698	5098	5498	5898	6298	6698	7098	7498	7898	4 5	160 201	160 200
1086		8298	8698	9098	9498	9898		•0697	1097	·1496			241	
1087			2695	3094	3494	3893	4293	4692	5091	5491	5890		281	
1088		6289	6688	7087	7486	7885		8683	9082	9481	9880		321	
		0279	0678	1076		1874	2272	2671	3070	3468			361	
1090		4265	4663	5062	5460	5858	6257	6655	7053	7451	7849			395
1091		8248	8646	9044	9442	9839			1033	1431				į .
	038	2226	2624	3022	3419	3817	4214	4612	5009	5407	5804	1	40	
1093	-	6202	6599	6996	7393		8188	8585	8982		9776	2	79	
	039	0173	0570	0967	1364	1761	2158	2554	2951	3348	3745		119 159	
1095		4141	4538	4934	5331	5727	6124	6520	6917	7313	7709		199	
1096		8106	8502	8898		9690	0086	•0482	.0878	1274	1670		238	
	040	2066	2462	9		3650	4045	4441	483,7	5232	5628		278	
1098		6023	6419	6814		7605	8001	8396	8791	9187	9582		318	
1099	l	9977	•0372	.0767	1162	1557	1952	•2347	.2742		• 3 5 3 2		357	
N.	ļ	0	1	2	3	4	- 5	6	7	8	9		Diffe	
74.	<u> </u>	U	1 .	1 4	1 0	4	, J	U	_ ′ _ ˈ	O	9	<u>'</u>	DIN6	Ι.

8				L.	PAPRL	DBR	GBM	BINBN	ODBI	ì.	•			
					N. 11	000.	→ **	L. ()41.	`				
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		P	P.
	041	3927	4322	4716	5111	5506	5900	6295	6690		7479		395	39
1101	.	7873	8268	8662	9056	9451	9845					1	40	3
		1816	2210	2604 6543	2998 6936	3392 7330	3786 7723			4968		2	79	
1103 1104		5755 9691	6149 •0084	.0477	-0871	1264	·1657		8510 •2444	8904 •2837	9297 •3230	o		
	ł				ł	1		i .	,		ł	4		
1105			4016	4409	4802	5195	5587	5980	6373	6766	7159	5	198	
1106		7551 1476	7944 1869	8337 2261	8729 2653	9122 3045	9514 3437	9907 3829	+0299 4222		1084			23 27
1108	1044	5398	5790	6181	6573	6965	7357	7749	8140	4614 8532	5006 8924	7 8		31
1109	1	9315	9707	•0099	•0490	•0882	1273		-2056			9	356	
1 1	14E		3621	4012	4403	4795	5186	i	l			ľ	İ	1
$\frac{1110}{1111}$	043	3230 7141	7531	7922	8313	8704	9095	5577 9485	5968	6359 • 0267	6750 •0657		391	
	046	1048	1438	1829	2219	2610	3000		3781	4171	4561	1	39	
1113		4952	5342	5732	6122	6512	6902	7292	7682	8072	8462	2	78	78
1114		8852	9242	9632	•0021	-0411	•0801		•1580	-1970	-2359	3	117	117
1115	•	2749	3138	3528	3917	4306	4696	5085	5474	5864	6253	5	156 196	
1116		6642	7031	7420	7809	8198	8587	8976	9365	9754		6		
		0532	0921	1309	1698	2087	2475	2864	3253		4030			
1118		4418	4806	5195	5583	5972	6360	6748	7136	7525	7913	8		311
1119	1	8301	8689	9077	9465	9853	•0241	•0629	-1017		-1792	9	352	
1120	049	2180	2568	2956	3343	3731	4119	4506	4894	5281	5669		387	385
1121	"	6056	6444	6831	7218	7606	7993			9154	9541	١.	1	1
1122	ł	9929	-0316	•0703	-1090	-1477	1863		-2637	.3024	-3411	1	39 77	
1123	050	3798	4184	4571	4958	5344	5731	6117	6504	6890	7277	2 3		
1124	İ	7663	8049	8436	8822	9208	9595	9981	•0367	-0753	•1139	. 4		
1125	051	1525	1911	2297	2683	3069	3455	3841	4227	4612	4998	5		
1126		5384	5770	6155	6541	6926	7312	7697	8083	8468		6		
1127	l	9239	9624	-0010	-0395	•0780	•1166		-1936			7		270
	052	3091	3476	3861	4246	4631	5016	5400	5785	6170	6555		310	
1129	ł	6939	7324	7709	8093	8478	8862	9247	9631	+0016	•0400	9	348	347
		0784	1169	1553	1937	2321	2706			3858	4242		383	381
1131		4626	5010	5394	5778	6162	6546		7313	7697	8081	1	38	38
1132		8464	8848	9232	9615	9999	•0382		-1149		•1916	9	77	
		2299 6131	2682 6514	3066 6896	3449	3832	4215	4598		5365	5748	3	115	114
1134	i				7279	7662	8045	8428	8811	9193	9576	*		152
1135	١,,,	9959	•0341	•0724	-1106		1871	•2254	•2636		•3401	5		
		3783 7605	4166		4930 8750	5312 9132	5694	6077	6459	6841	7223		230	
1137	056	1423	1804	8369 2186					•0278 4093				268 306	
1139		5237	5619	6000			7143						345	
1	ŀ				1			1		1	1 1			
1140	057	9049 2856	9429 3237	9810 3618	•0191 3998	•0572 4379	•0953·						379	378
1141 1142		2850 6661	7041	7422		8182	4759 8562				6281 •0082	1	38	38
		0462	0842	1222	1602	1982	2362				3881	Z	76	76
1144		4260	4640	5019	5399	5778	6158			7296	7676		114	
1145		8055	8434	8813		9572	9951		.0709	l .		4	152	151
		1846	2225	2604		3362	3741				•1467 5256		190 227	
1147		5634	6013	6391		7148	7527				9041		265	
1148		9419	9797		•0554	•0932		-1688			-2822		303	
1149	060	3200	3578	3 956		4712	5090	5468		6223	6601		341	
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		Diffe	
		1				لــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ						<u>ٺ</u>		

			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	BB	iggis	CHBN	rog/	BITH	MRN.		,			9
					N. 11	500.	> **	L. ()60.					
N.		0	1	2	.3	4	5	6	7	8	9		P. 1	?.
1150		6978	7356	7734	8111	8489	8866	9244	9621	9999	•0376		378	376
	061	0753	1131	1508	1885	2262	2639	3017	3394	3771	4148	1	38	38
1152	ì	4525	4902	5279	5656	6032 9799	6409 •0176	6786 • 0552	7163 •0929	7540 •1 3 05	7916 •1682	`2	76	
1153 1154		8293 2058	8670 2434	9046 2811	9423 3187	3563	3939	4316	4692	5068		3		113
	200			i .				ł	ĺ	1	1 .	4	151	150
1155		5820	6196 9954	6572 •0330	6948 •0705	7324 •1081	7699 •1456	8075 •1832	8451 •2207	8827 •2583	9203 •2958	5 6	189 227	188 226
1156 1157	063	9578 3334	3709	4084	4460	4835	5210	5585	5960	6335	6711	7	265	263
1158	003	7086	7461	7836	8211	8585	8960	9335	9710	•0085	•0460	8	302	
1159	064		1209	1584	1958	2333	2708	3082	3457	3831	4205		340	
1160		4580	4954	5329	5703	6077	6451	6826	7200	7574	7948	٠	375	373
1161		8322	8696	9070	9444	9818	.0192	.0566	•0940	1314	1688	1	l .	
	065	2061	2435	2809	3182	3556	3930	4303	4677	5050	5424	1 2	38 75	37 75
1163	١.	5797	6171	6544	6917	7291	7664	8037	8410	8784	9157	3	113	
1164		9530	9903	.0276	•0649	•1022	∗1395	·1768	-2141	•2514	•2886	4	150	
1165	066	3259	3632	4005	4377	4750	5123	5495	5868	6241	6613	5		187
1166		6986	7358	7730	8103	8475	8847	9220	9592	9964	•0336	6	225	224
1167	067	0709	1081	1453	1825	2197	2569	2941	3313	3685	4057	7	263	
1168		4428	4800	5172	5544	5915	6287	6659	7030	7402	7774	8	300	298
1169		8145	8517	8888	9259	9631	• 0002	•0374	•0745	•1116	•1487	9	338	4 1
1170	068	1859	2230	2601	2972	3343	3714	4085	4456	4827	5198		372	370
1171		5569	5940	6311	6681	7052	7423	7794	8164	8535	8906	1	37	37
1172		9276	9647	•0017	0388	•0758	1129	•1499	1869		•2610	2	74	74
1178	069	2980	3350 7051	3721 7421	4091 7791	4461 8160	4831 8530	5201 8900	5571 9270	5941 9639	6311			111
1174		6681		1				l	1	ł				148
	070	0379	0748	1118	1487	1857	2226	2596	2965	3335	3704	5		185
1176		4073 7765	4442 8134	4812 8503	5181 8871	5550 9240	5919 9609	6288 9978	6658 0347	7027 •0715	7396 •1084	6 7	260	222 259
1177 1178	071	1453	1822	2190	2559	2927	3296	3664	4033	4401	4770	8	298	296
1179	011	5138	5506	5875	6243	6611	6979	7348	7716	8084	8452	9	335	333
		8820	9188	9556	9924	.0292	•0660	1028	1396	.1763	-2131		368	366
1180 1181	079	2499	2867	3234	3602	3970	4337	4705	5072	5440	5807		l	1 1
1182	0.2	6175	6542	6910	7277	7644	8011	8379	8746	9113	9480	1	37	37
1183		9847	.0215	.0582	.0949	-1316	·1683	.2050	-2416	•2783	.3150	2 3	74 110	73 110
1184	073		3884	4251	4617	4984	5351	5717	6084	6450	6817	4	147	146
1185		7184	7550	7916	8283	8649	9016	9382	9748	.0114	.0481	5		183
1186	074	0847	1213	1579	1945	2311	2677	3043	3409	3775	4141	6		220
1187	ì	4507	4873	5239	5605	5970	6336	6702	7068		7799			256
1188		8164	8530		9261	9626	9992		.0728					293
1189	075	1819	2184	2549	2914	3279	3644	4010	4375		5105	9	331	329
1190		5470	5835	6199	6564	6929	7294		8024	8388	8753		364	362
1191		9118	9482	9847	•0211	•0576	•0940		1669		•2398		36	36
1192			3127	3491	3855	4220	4584	4948	5312	5676	6040	2	73	72
1193 1194		6404 0043	6768 0407	7132 0771	7496 1134	7860 1498	8224 1862	8588 2225	8952 2589	9316 2952	9680 3316	3		109
1 '				1						•				145
1195		3679	4042	4406 8038	4769	5133	5496	5859	6222	6585	6949	56		181 217
1196		7312 0942	7675 1304	1667	8401 2030	8764 2393	9127 2755	9490 3118	9853 3480	•0216 3843	*0579 *1206	7		253
1198		4568	4931	5293	5656	6018	6380		7105	7467	7830	8		290
1199		8192	8554	8916	9278	9640	• 0003		•0727		1451	9		326
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		Diffe	
1 74.	I .	V	1		ا ا	4	อ	0	'	0	1 2 1	<u> </u>	יוונים	ı.

10				I. 1	ra fbl	DER	GBM	BINBN	ODEI	R.				
					N. 12	000.	***	L. U	79 .			-		
N.		0	1	2	3	4	5	б	. 7	8	9	-	P. I	2.
1200	079	1812	2174	2536	2898	3260	3622	3983	4345	4707	5068		362	360
1201		5430	5792	6153	6515	6876	7238	7599	7961	8322	8683	1	36	36
1202	000	9045	9406	9767		•0490	•0851		-1573		-2295	$\hat{2}$	72	72
1203 1204	VOU	2656 6265	3017 6626	3378 6986	37 3 9 7 34 7	4100 7707	4461 8068	4822 8429	5183 8789	5543 9150	5904 9510	3	109	
1	ŧ					1			ł	ľ			145	
1205	061	9870 3473	·0231 3833	•0591 4193	•0952 4553	·1312 4913	·1672 5273	•2032 5633	•2393 5993	·2753 6353	·3113 6713		181 217	180
1207	001	7073	7432	7792	8152	8512	8871	9231	9591	9950	·0310	7	253	210
	082	0669	1029	1388	1748	2107	2467	2826	3185	3545	3904	8	290	
1209		4263	4622	4981	5341	5700	6059	6418	6777	7136	7495	9	326	
1210		7854	8213	8571	8930	9289	9648	-0007	• 0365	.0724	1083		359	357
1211	083	1441	1800	2159	2517	2876	3234	3593	3951	4309	4668	1	36	36
1212		5026	5395	5743	6101	6459	6817	7176	7534	7892	8250	2	72	71
1213	004	8608	8966	9324	9682	•0040	•0398	•0756	•1114	•1471	-1829	3	108	
1214	084	ı	2545	2902	3260	3618	3975	4333	4690	5048	5405	4	144	143
1215		5763	6120	6478	6835	7192	7550	7907	8264	8621	8979	5	180	
1216	005	9336	9693	•0050	-0407	•0764	•1121	•1478	1835	•2192	•2549	6	215	
1217 1218	083	2906 6473	3263 6829	3619 7186	3976 7542	4333 7899	4690 8255	5046 8612	5403 8968	5760 9 324	6116 9681	7 8	251	250 286
1 2 19	086	0037	0393	0750	1106	1462	1818	2174	2530	2886	3242	9	323	
1220	,	3598	3954	4310	4666	5022	5378	5734	6089	l	6801	ľ		1 t
1220 1221	-	7157	7512	7868	8224	8579	8935	9290	9646	6445 • 0001	· 0357		'	354
1222	087		1067	1423	1778	2133	2489	2844	3199	3554	3909	1	36	35
1223		4265	4620	4975	5330	5685	6040	6395	6750	7104	7459	2	71	71
1224		7814	8169	8524	8878	9233	9588	9943	.0297	• 0652	-1006	3 4	107	106 142
1225	088	1361	1715	2070	2424	2779	3133	3488	3842	4196	4550	5	178	177
1226		4905	5259	5613	5967	6321	6676	7030	7384	7738	8092	6		212
1227		8446	8800	9153	9507	9861	·0215	• 0569	-0923	-1276	-1630	7		248
1228	089	1984	2337	2691	3045	3398	3752	4105	4459	4812	5165		285	
1229		5519	5872	6226	6579	6932	7285	7639	7992	8345	8698	9	320	319
1230		9051	9404	9757	.0110	• 0463	·0816	•1169	-1522	-1875	-2228	ł	352	350
	090	2581 6107	2933	3286	3639	3991 7517	4344	4697 8222	5049	5402	5755	1	35	35
123 2 1233		9631	6460 9983	6812 • 0335	7164 -0687	-1039	78 6 9 •1392	1744	8574 •2096	8926 2448	9279 •2800	2	70	
	091		3504	3855	4207	4559	4911	5263	5614	5966	6318	3	106	105
1285		6670	7021	7373	7724	8076	8427	8779	9130	9482	9833			140 175
	092	0185	0536			1590			2644		3346	6	211	210
1337	ľ	3697	4048	4399	4750	5101		5803	6154		6856			245
1238		7206	7557	7908	8259	8609	8960	9311	9661		•0363	8	282	280
1239	093	0713	1064	1414	1764	2115	2465	2816	3166	3516	3867	.9	317	315
1240		4217	4567	4917	5267	5618	5968	6318	6668	7018	7368		349	347
1241		7718	8068	8418	8768	9117	9467		-0167	I			35	35
	094	1216	1566	1915	2265	2614	2964	3313	3663	4012	4362	2	70	69
1243 1244	1	4711 8204	5061 8553	5410 8902	5759 9251	6109 9600		6807 0298	7156 • 0647		7855 •1345			104
	00"							ľ		i				139
1245 1 24 6	109 5	1694 5180	2042 5529	2391 5877	2740 6226	3089 6574	3437 6923	3786 7271	4135	4483 7968	4832 8316			174
$\frac{1240}{1247}$	l	8665	9013	9361	9709		0923	.0754	7620 •1102	· 1450	•179 8			208 243
	096	2146	2494	2842	3190	3538	3885	4233	4581	4929	5277	8		278
1249		5624	5972	6320	6667	7015		7710	8058	8405	8753			312
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		Diffe	er.

				B	RIGGI	SCHEN	LOG	ARITH	MBN.					11
					N. 12	500.	**	L. (196.					
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		P. F	
1250		9100	9448	9795	-0142	•0490	•0837	•1184	•1531	-1879	-2226		347	345
1251	097	2573	2920	3267	3614	3962	4309	4656	5003	5349	5696	1	35	35
1 252 1 25 3		6043 9511	6390 9857	6737	7084	7431	7777	8124	8471	8817	9164	2	69	69
1254	nae	2975	3322	·0204 3668	·0550 4014	+0897 4360	·1243 4707			1	•2629		104	
	050			1	l			5053	5399	5745	6091		139	
1255		6437	6783	7129	7475	7821	8167	8513	8859	9205	9551		174	
1256	000	9896 3353	-0242 3698	+0588 4044	•0934	1279	1625	·1971	•2316	•2662	•3007	6	208	
1258	099	6806	7152	7497	4389 7842	4735 8187	5080 8532	5425	5771	6116	6461 9912	7	243 278	
1259	100	0257	0602	0947	1292	1637	1982	8877 2327	9222 2671	9567 3016	3361	8	312	
	100	1								l .		3		l .
1260		3705	4050	4395	4739	5084	5429	5773	6118	6462	6806		344	343.
1261 1262	101	7151 0594	7495 0938	7840	8184	8528	8873	9217	9561	9905	•0249	1	34	34
1263		4034	4377	1282 4721	1626 5065	1970 5409	2314 5752	2658 6096	3002 6440	3346 6784	3690 7127	2	69	69
1264		7471	7814	8158	8501	8845	9188	95 32	9875	-0219	•0562	3	103	
		- 1				l i			l	ŀ	. 1			
1265	102	0905	1249	1592	1935	2278	2621	2965	3308	3651	3994	5	172	172
1266 1267		4337 7766	4680 81 0 9	5023 8452	5366 8794	5709	6052	6395	6738	7081	7423	6	206 241	
1268	102		1535	1877	2220	9137 2562	9480 2905	9822 3247	·0165	*0507 3932	•0850 4274	8	$\frac{241}{275}$	$\begin{array}{ c c } 240 \\ 274 \end{array}$
1269	100	4616	4958	5301	5643	5985	6327	6669	3589 7011	7353	7695	9	310	309
		- 1								l	1			1
1270	104	8037	8379	8721	9063	9405	9747	•0089	•0430	•0772	11114		342	340
1271	104	1456 4871	1797 5213	2139 5554	2480 5895	2822 6237	3164 6578	3505 6919	3847 7260	4188 7602	4530 7943	1	34	34
1273	į	8284	8625	8966	9307	9648	9989		·0671		1353	2	68	68
	105	1694	2035	2376	2717	3058	3398	3739	4080	4421	4761		103	
	1.00	,										4	137	136
1275 1276		5102 8507	5442 8847	5783 9187	6124 9528	6464	6805	7145	7486	7826	8166		171	
1277	106		2249	2589	2929	9868 32 69	•0208 3609	•0548	+0889 4300	•12 2 9 4629	•1569 4969	7	205 239	
1278	100	53 09	5648	5988	6328	6668	7007	3949 7347	4289 7687	8026	8366	8	274	
1279		8705	9045	9385	9724	+0063	• 0403		1082	1421	1760	9	308	
	107									l	1 1		ĺ	1
$1280 \\ 1281$:07	2100 5491	2439 5830	2778 6169	3117 6508	3457 6847	3796 7186	4135 7525	4474	4813 8203	5152 8541			337
1282		8880	9219	9558	9896	•0235	.0574	.0912	7864 •1251	•1590	1928	1	34	34
1283	108		2605	2944	3282	3620	3959	4297	4635	4974	5312	.~	68	
1284		565 0	5988	6327	6665	7003	7341	7679	8017	8355	8693	3	102	
1285		9031	9369	9707	-0045				ł	ĺ	i 1		136 170	
	1100	2410	2747	3085	3423	3760	•0721 4098	•1059 4435	1396 4773		·2072		203	
1287	103	5785											237	
1288		9159	9496		+0170						•2192		271	
		2529	2866	3203	3540	3877	4213	4550			5560		305	
1290		5897	6234	6570	6907	7244	7580	}	1 .	8590	8926		336	1
1291		9262	9599	9935	.0272						*2289		1	ł
		2625	2961	3297	3633	3969		4642	1	5313	5649		34	
1293		5985	6321	6657	6993	7329		8000		8671	9007	4		
1294		9343	9678		.0350		1021	1356	1691	•2027	+2362	.0	101 13 1	
1295	112	2698	3033	3368	3704	4039	4374	4709	I	5380	5715	,₹	168	
1296		6050	6385				7725	8060		87 3 0	9065		202	
1297		9400	9735	-0069					1				235	
		2747	3081		3751	4085	4420	4754	5088	5423	5757		269	
1299		6092	6426	6760	7094	7429	7763	8097		8765	9099		302	
N.	t	0	1	2	3	4		6	7	8	9		Diffe	
	T.	-	. •			7			I '	I	1 "		J.1116	••

12	'	•		I.	TAFBI	DER	GBM	BINEN	ODE	R	•	-		
N. 13000. → ※ ← L. 113.														
N.		0	l	2	3	4	5	6	7	8	9		P. 1	P
		9434	9768	•0102	•0436	•0770	1104		-1771	•2105	•2439		334	332
1301	114		3107	3441	3774	4108	4442	4775	5109		5776	1	33	33
1302		6110	6443	6777	7110	7444	7777	8111	8444	8777	9111	2	67	66
1 803 1304	115	9444	9777 3109	·0111 3442	•0444 3775	•0777 4108	·1110 4441	•1444 4774	•1777 5107	•2110	•2443 5772	3	100	100
•	113							1	١,	5439		, 4		133
1305		6105	6438	6771	7103	7436	7769	8101	8434	8767	9099	5	167	
1306	116	9432 2756	9764 3088	•0097 3420	·0429 3753	·0762	1094	•1427	1759	-2091	•2424	6		199
1307 1308	110	6077	6409	6741	7073	4085 7405	4417 7737	4749 8069	5081 8401	5413 8733	5745 9065	7 8	234	
1809		9396	9728	•0060	0392	.0723	-1055	·1387	1718	2050	•2381	9	267 301	
•		- 1							1	Į.	i i	"		l I
1310	117	2713 6027	3044 6358	3376	3707 7021	4039 7352	4370 7683	4702	5033	5364	5696		331	330
1311 1312		9338	9669	6689 • 0000	.0331	•0662	•0993	8014 •1324	8345 •1655	8676 •1986	9007 •2316	1	33	33
1313	118		2978	3309	3639	3970	4301	4631	4962	5293	5623	2	66	66
1314	•••	5954	6284	6615	6945	7276	7606	7936	8267	8597	8927	3	99	
	•	9258	9588	9918						ŀ		4	132	
1815 1316	110	9255 2559	2889		·0248 3549	•0578 3879	+0909 4209	•1239 4539	•1569 4868	+1899 5198	•2229		166	
1317	113	5858	6187	3219 6517	6847	7177	7506	7836	8165	8495	5528 8825	6 7	199	198 231
1318	•	9154	9484	9813	0143	.0472	•0801	·1131	•1460	1789	•2119	8		264 264
1319	120	2448	2777	3106	3436	3765	4094	4423	4752	5081	5410	9	298	
•		5739		6397	6726	7055	7384		1	8371	8699	٦	Į.	1
1 32 0 1321		9028	6068 9357	9686	·0014	* 0343	·0672	7713 •1000	8042 •1329	•1657	1986		329	327
1322	191	2315	2643	2972	3300	3628	3957	4285	4614	4942	5270	1	33	33
1323	121	5598	5927	6255	6583	6911	7239	7568	7896	8224	8552	2	66	65
1324		8880	9208	9536	9864	•0192	•0520	•0848	1175	.1503	•1831	3	99	
	122	2159	2487	2814	3142	3470	3797		4453	ŀ	1	4	132	
1025 1326	144	5435	5763	6090	6418	6745	7073	4125 7400	7727	4780 8055	5108 8382	5 6	165	16 4 196
1327		8709	9036	9364	9691	•001S	.0345	•0672	1000	-1327	•1654	7		229
		1981	2308	2635	2962	3289	3616	3942	4269	4596	4923	8	263	
1329		5250	5577	5903	6230	6557	6883	7210	7537	7863	8190	9	296	
1830		8516	8843	9169	9496	9822	.0149	.0475	-0802	-1128	.1454		326	1
	124	1781	2107	2433	2759	3086	3412	3738	4064	4390	4716			1
1332		5042	5368	5694	6020	6346	6672	6998	7324	7650	7976	1	33	
1333		8301	8627	8953	9279	9605	9930	.0256	∙0582	•0907	1233	2	65	
1334			1884	2209	2535	2860	3186	3511	3837	4162	4487	3 4	98 130	
1335		4813	5138	5463	5788	6114	6439	6764	7089	7414	7739	5		163
1336		8065	8390	8715		9365	9690	.0015		•0664	.0989		196	
1337	126	1314	1639	1964	2288	2613	2938	3263	3587	3912				228
1338		4561	4886	5210	5535	5859	6184	6508		7157	7481		261	
1339		7896	8130	8454	8779	9103	9427	9751	•0076	• 0400	.0724			293
1340	127	1048	1372	1696	2020	2344	2668	2992	3316	3640	3964		324	322
1341		4288	4612	4935	5259	5583	5907	6230		6878	7202		ı	li .
1342		7525	7849	8172	8496	8819	9143	9466	9790		-0437			,
1343]	128	0760	1083	1407	1730	2053	2377	2700	3023	3346	3670	3		
1344		3993	4316	4639	4962	5285	5608	5931	6254	6577	6900		130	
345		7223	7546	7869	8191	8514	8837	9160	9483	9805	.0128		162	
1346			0773	1096	1418	1741	2064	2386	2709	3031	3354			193
1347		3676	3998	4321	4643	4965	5288	5610	5932	6255	6577	7		225
348		6899	7221	7543	·7865	8187	8510	8832	9154	9476	9798	8	259	258
1349	130	0119	0441	0763	1085	1407	1729	2051	2372	2694	3016	9	292	290
N	(, 	1	2	3	4	5	6	7	8	9	_	Diffe	er.

BRIGGISCHEN LOGARITHMEN. 13														
N. 13500. → ※ ← L. 130.														
N.	U		1	2	. 3	4	5	6	. 7	- 8	9		P. 1	?.
1350	130 3		3659	3981	4303	4624	4946	5267	5589	5911	6232		322	321
1351		553	6875	7196	7518	7839	8161	8482	8803	9124	9446	1	32	32
1352		767	•0088	•0409	•0730	• 1052	•1373	-1694	-2015	•2336	+2657	2	64	64
1353		978	3299	3620	3941	4262	4583	4903	5224	5545	5866	3	97	96
1354	6	187	6507	6828	7149	7469	7790	8111	8431	8752	9072	4	129	128
1355	9	393	9713	-0034	.0354	•0675	0995	-1316	-1636	-1956	-2277	5	161	161
1356		597	2917	3237	3558	3878	4198	4518	4838	5158	5478	6	193	
1357	5	798	6119	6439	6758	7078	7398	7718	8038	8358	8678	7	225	225
1358	8	998	9317	9637	9957	-0277	•0596	-0916	·1236	-1555	-1875	8		257
1359	1 33 2	195	2514	2834	3153	3473	3792	4112	4431	4750	5070	9	290	289
1360	5	389	5708	6028	6347	6666	6985	7305	7624	7943	8262		320	318
1361		581	8900	9219	9538	9857	•0176	•0495	-0814		1452		i	1 1
	134 1		2090	2409	2728	3046	3365	3684				1	32	32
1363		959	5277	5596	5914	6233	6551	6870				2	64	64
1364		144	8462	8780	9099	9417	9735	-0054	-0372	-0690	-1008	3	96	95
i I		327				1			1	ł	1	4	128	127
1365		507	1645	1963	2281	2599	2917	3235	3553	3871	4189	5	160	
1366		685	4825	5143	5461	5779	6096 9273	6414	6732	7050	7367	6	192	
1367 1368		861	8003 1178	8320 1496	8638 1813	8956 2131	2448	9591 2765	9908 3083	-0226 3400	.0543	7		223
1369		034	4352	4669	4986	5303	5620	5937	6255	6572	3717 6889	8	256	1 1
	Ì	1							1	1	i 1	3	288	286
1370		206	7523	7840	8157	8473	8790	9107	9424	9741	•0058		317	316
		375	0691	1008	1325	1641	1958	2275	2591	2908	3225	1	32	32
1372		541	3858	4174	4491	4807	5124	5440	5756	6073	6389	2	63	63
1873		705	7022	7338	7654	7970	8287	8603	8919	9235	9551	3	95	95
1374		867	•0183	•0499	•0815	•1131	•1447	•1763	·2079	•2395	•2711	4	127	
1375	138 3		3343	3659	3974	4290	4606	4922	5237	5553	5869	5	159	158
1376		184	6500	6816	7131	7447	7762	8078	8393	8709	9024	6	190	190
1377		339	9655	9970	•0285	•0601	•0916	•1231	-1547	1862	•2177	7	222	221
		492	2807	3122	3438	3753	4068	4383	4698	5013	5328	8	254	253
1379	5	643	5958	6272	6587	6902	7217	7532	7847	8161	8476	9	285	284
1380	8	791	9106	9420	9735	•0050	·0364	-0679	•0993	-1308	•1622	l	315	313
1881		937	2251	2566	2880	3195	3509	3823	4138	4452	4766	١,	1	1 1
1382	5	080	5395	5709	6023	6337	6651	6966	7280	7594	7908	1 2	32	31
1383		222	8536	8850	9164	9478	9792	-0106	.0419	.0733	.1047	3	63	63
1384	141 1	361	1675	1988	2302	2616	2930	3243	3557	3871	4184	4	95 126	94 125
1385	4	498	4811	5125	5438	5752	6065	6379	6692	7006	7319	5	158	157
1386		632	7946	8259	8572	8885	9199	9512	9825		.0451			188
	142 0		1078	1391	1704	2017	2330	2643	2956	3269	3582			219
1388		895	4208	4520	4833	5146		5772		6397	6710			250
1389		022	7335	7648	7960	8273	8586	8898		9523	9836			282
1 1	143 0		0460						Į.	ľ	1	ľ	l	1 1
1391		271	3584	0773	1085	1398		2022	2335	2647	2959	l	512	310
1392		392	6704	3896 7016	4208 7328	4520 7640		5144 8264	5456 8576		6080	1		31
1393		511	9823	.0135				•1381				4		
1394		628	2939	3251	3562	3874	4185	4497	4808	5119	·2316 5431	3		
1		- 1							l	ı	1 1			124
1395		742	6053	6365	6676	6987	7298	7610		8232	8543		156	
1396		854	9165	9476	9787	•0098	•0409	•0720	•1031		•1653			186
	145 1		2275	2586	2897	3207	3518	3829	4140	4450	4761		218	
1398 1399		072 177	5382	5693	6004	6314	6625	6935	7246	7556	7867		250	
		111	8488	8798	9108		9729	•0039		•0660	•0970			279
N.	U	- 1	1	3	3	4	5	6	7	8	9		Diffe	r.

6				I.	TAFBI	DBR	GBM	BINBN	ODB	R				
					N. 10	000.	→*	L. 0	00.					
N.		0	ļ	2	3	4	5	6	7	8	9		P. 1	Ρ.
1000	000	0000	0434	0869	1303	1737	2171	2605	3039				432	430
1001	Ì	4341	4775	5208	5642	6076	6510	6943	7377	7810			43	43
1002		8677	9111	9544	9977	•0411	•0844	1277	1710			9		
	001	3009	3442	3875	4308	4741	5174	5607	6039	6472		2		
1004	i	7337	7770	8202	8635	9067	9499	9932	-0364	•0796	l .		173	172
1005	002	1661	2093	2525	2957	3389	3821	4253	4685	5116				215
1006		5980	6411	6843	7275	7706	8138	8569	9001	9432			259	
	003	0295	0726	1157	1588	2019	2451	2882	3313	3744	4174		302	
1008		4605 8912	5036 9342	5467 9772	5898 •0203	6328 •0633	6759 •1063	7190 •1493	7620 •1924	8051 •2354	8481 •2784	8 9	389	344 387
1009					1				1	1	1		ı	ı
1010	004		3644	4074	4504	4933	5363	5793	6223	6652	7082		428	426
1011 1012	005	7512	7941 2234	8371 2663	8800 3092	9229 3521	9659 3950	•0088 4379	•0517 4808	·0947 5237	·1376 5666	1	43	43
1012 1013	บบอ	6094	6523	6952	7380	7809	8238	8666	9094	9523	9951	4	86	
	006	0380	0808	1236	1664	2092	2521	2949	3377	3805	4233	3	128	
						6372			1		1	7	171	
1015	ŀ	4660 8937	5088 9 3 65	5516 9792	5944 •0219	•0647	6799 •1074	7227 •1501	7655 •1928	8082 •2355	8510 •2782			213 256
1016 1017	007	3210	3637	4064	4490	4917	5344	5771	6198	6624	7051	7		298
1018	001	7478	7904	8331	8757	9184	9610	•0037	•0463	+0889	1316		342	
	008	1742	2168	2594	3020	3446	3872	4298	4724	5150	5576		385	•
1020		6002	6427	6853	7279	7704	8130	8556	8981	9407	9832		424	1
	009	0257	0683	1108	1533	1959	2384	2809	3234	3659	4084		1	ł .
1022	UUÐ	4509	4934	5359	5784	6208	6633	7058	7483	7907	8332	1	42	
1023		8756	9181	9605	•0030	•0454	•0878	1303	1727	-2151	2575	~	85	
	010	3000	3424	3848	4272	4696	5120	5544	5967	6391	6815	3 4		127
1025		7239	7662	8086	8510	8933	9357	9780	.0204	•0627	1050			169 211
1026	011		1897	2320	2743	3166	3590	4013	4436	4859	5282	6		253
1027		5704	6127	6550	6973	7396	7818	8241	8664	9086		7	297	1
1028		9931	.0354	.0776	.1198		•2043	•2465	·2887	.3310	-3732	8	339	
1029	012	4154	4576	4998	5420	5842	6264	6685	7107	7529	7951	9	382	
1030		8372	8794	9215	9637	•0059	•0480	•0901	-1323	.1744	-2165	•	420	418
1031	013		3008	3429	3850	4271	4692	5113	5534	5955	6376	1	1	1
1032		6797	7218	7639	8059	8480	8901	9321	9742	.0162		1 2	42 84	1 .
1033	014	1003	1424	1844	2264	2685	3105	3525	3945	4365	4785	2		125
1034		5205	5625	6045	6465	6885	7305	7725	8144	8564	8984	4	168	
1035		9403	9823	.0243	.0662	-1082	·1501	1920	.2340	.2759	.3178	5		
1036	015		4017	4436			5693	6112	6531	6950	7369	6	252	
1037		7788	8206	8625	9044	9462	9881	•0300	•0718		1555	7	294	293
1038			2392	2810	3229	3647	4065	4483	4901	5319	1		336	334
1039		6155	6573	6991	7409	7827	8245	8663	9080	9498	9916	9	378	376
1040	017		0751	1168	1586		2421	2838	3256	3673			416	414
1041		4507	4924	5342	5759		6593	7010		7844			42	41
1042		8677	9094	9511	9927		•0761	•1177				9	83	
1043			3259	3676	4092	4508	4925	5341	5757	6173		3	125	124
1044		7005	7421	7837	8253	8669	9084	9500	9916		.0747	4	166	166
1045			1578	1994	2410	2825	3240	3656	4071	4486		5	208	207
1046		5317	5732	6147	6562	6977	7392	7807	8222	8637			250	
1047		9467	9882	•0296	.0711		1540						291	
1048			4027	4442	4856	5270	5684	6099	6513	6927	7341		333	
1049		7755	8169	8583	8997		9824		•0652		•1479	<u> </u>	374	<u></u>
N.	j '	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		Disfe	г.

BRIGGISCHEN LOGARITHMEN. 7														
				7.	N. 10	500.	→※ →	L. ()21.					
N.	·	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		P. 1	
1050	021	1893	2307	2720	3134	3547	3961	4374	4787	5201	5614		413	41
L051		6027	6440	6854	7267	7680	8093	8506	8919	9332	9745	1	41	4
1052	022	0157	0570	0983	1396	1808	2221	2634	3046	3459	3871	2	83	
1053		4284	4696	5109	5521	5933	6345	6758	7170	7582	7994	3	124	
1054		8406	8818	9230	9642	•0054	•0466	•0878	-1289	-1701	•2113	4	165	
1055	023	2525	2936	3348	3759	4171	4582	4994	5405	5817	6228	5	207	20
1056		6639	7050	7462	7873	8284	8695	9106	9517	9928	.0339	6	248	24
1057	024	0750	1161	1572	1982	2393	2804	3214	3625	4036	4446	7	289	28
l 05 8	İ	4857	5267	5678	6088	6498	6909	7319	7729	8139	8549	8	330	32
L 05 9		8960	9370	9780	•0190	•0600	·1010	-1419	+1829	•2239	•2649	9	372	37
1060	025	3059	3468	3878	4288	4697	5107	5516	5926	6335	6744		409	40
1061	-	7154	7563	7972	8382	8791	9200	9609	•0018	.0427	0836		l	ł
	026	1245	1654	2063	2472	2881	3289	3698	4107	4515	4924	1	41	4
063		5333	5741	6150	6558	6967	7375	7783	8192	8600	9008	2	82	8
L064		9416	9824	· 0233	-0641	•1049	-1457	-1865	.2273	·2680	-3088		123	
ACE	007		3904	1							7165		164	
1065	027	3496 7572	7979	4312 8387	4719 8794	5127 9201	5535 9609	5942 • 0016	6350 •0423	6757	•1237		205 245	20
1066	028	1644	2051			3272	3679			·0830		6		24
	U.20	5713	6119	2458 6526	2865 6932	7339	7745	4086 8152	4492 8558	4899 8964	5306 9371		286 327	28 32
1068 1069		9777	·0113	•0590	•0996	1402	1808	.2214	•2620	•3026	•3432	. 8	368	36
									l .			9		
	029	3838	4244	4649	5055	5461	5867	6272	6678	7084	7489		405	40
.071		7895	8300	8706	9111	9516	9922	•0327	•0732	•1138	•1543	1	41	4
1072	030	1948	2353	2758	3163	3568	3973	4378	4783	5188	5592	2	81	8
073		5997	6402	6807	7211	7616	8020	8425	8830	9234	9638		122	
074	031	0043	0447	0851	1256	1660	2064	2468	2872	3277	3681		162	16
.075	,	4085	4489	4893	5296	5700	6104	6508	6912	7315	7719	5	203	20
076		8123	8526	8930	9333	9737	.0140	.0544	.0947	-1350	·1754	6	243	24
1077	0 32	2157	2560	2963	3367	3770	4173	4576	4979	5382	5785	7	284	28
1078		6188	6590	6993	7396	7799	8201	8604	9007	9409	9812	8	324	32
.079	033	0214	0617	1019	1422	1824	2226	2629	3031	3433	3835	9	365	36
1080		4238	4640	5042	5444	5846	6248	6650	7052	7453	7855		401	39
081		8257	8659	9060	9462	9864	.0265	.0667	•1068	-1470	-1871			1
	034	2273	2674	3075	3477	3878	4279	4680	5081	5482	5884	1	40	4
1083		6285	6686	7087	7487	7888	8289	8690	9091	9401	9892	2	80	8
1084	035	0293	0693	1094	1495	1895	2296	2696	3096	3497	3897	3 4	120 160	12
1085		4297	4698	5098	5498	5898	6298	6698	7098	7498	7898	!	201	16
1086		8298	8698	9098	9498	9898	0290	•0697	1095	•1496	·1896		241	20 23
	กระ	2295	2695	3094	3494	3893	4293	4692	5091	5491	5890	_		
1088		6289	6688	7087	7486	7885		8683	9082	9481	9880		281 321	
		0279	0678	1076	1475	1874	2272	2671	3070	3468	3867		361	
	"								1			9		1
L 09 0	1	4265	4663	5062	5460	5858	6257	6655	7053	7451	7849		397	39
1601	000	8248	8646	9044	9442	9839	•0237	•0635	•1033	1431	•1829	1	40	4
	いなな	2226	2624	3022	3419	3817	4214	4612	5009	5407	5804	2	79	
1093	030	6202	6599	6996	7393	. 7791	8188	8585	8982	9379	9776		119	
	039	0173	0570	0967	1364	1761	2158	2554	2951	3348	374 5		159	
1095	1	4141	4538	4934	5331	5727	6124	6520	6917	7313	7709		199	
L 09 6	l	8106	8502	8898	9294	9690	•0086		-0878	.1274	-1670		238	
	040	2066	2462		1	3650	4045	4441	483,7	5232	5628	.7	278	27
1098		6023	6419		7210	7605	8001	8396	8791	9187	9582	8	318	31
1099		9977	.0372	-0767	1162	1557	·1952	·2347	.2742	.3137	• 3 532		357	
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		Diffe	<u>'</u>

8				I. 7	PAPRL	DBR	GBMI	BINBN	ODBI	1	····			
					N. 11	000.	**	L. (41.	,				
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		P. I	
1100	041	3927	4322	4716	5111	5506	5900	6295	6690	7084	7479		395	393
1101		7873	8268	8662	9056	9451	9845	•0239	•0633			1	40	39
		1816	2210	2604	2998	3392	3786	4180	4574	4968	5361	2	79	79
1103		5755	6149	6543	6936	7330	7723	8117	8510	8904	9297	3	119	118
1104	ı	9691	•0084	-0477	•0871	1264	·1657	•2050	•2444	I	•3230	4	158	157
		3623	4016	4409	4802	5195	5587	5980	6373	6766	7159	5	198	197
1106		7551	7944	8337	8729	9122	9514	9907	•0299	•0692	•1084	6	237	236
1107	044	1476	1869	2261	2653	3045	3437	3829	4222	4614	5006	7	277	275
1108		5398	5790	6181	6573	6965	7357	7749	8140	8532	8924	8	316	314
1109	l	9315	9707	•0099	•0490	•0882	-1273	•1664	•2056	•2447	•2839	9	356	354
1110	045	3230	3621	4012	4403	4795	5186	5577	5968		6750		391	389
1111	l	7141	7531	7922	8313	8704	9095	9485		-0267	•0657	1	39	39
		1048	1438	1829	2219	2610	3000	3391	3781	4171	4561	2	78	78
1113		4952	5342	5732	6122	6512	6902	7292	7682	8072	8462	3	117	117
1114		8852	9242	9632	•0021	•0411	•0801	•1190	•1580	•1970	•2359	4		156
1115	047	2749	3138	3528	3917	4306	4696	5085	5474	5864	6253	5	196	195
1116		6642	7031	7420	7809	8198	8587	8976	9365	9754	•0143	6	235	233
,		0532	0921	1309	1698	2087	2475	2864	3253	3641	4030	7		272
1118		4418	4806	5195	5583	5972	6360	6748	7136	7525	7913	8	313	311
1119	l	8301	8689	9077	9465	9853	•0241	•0629	-1017	1405	1792	9	352	350
1120	049	2180	2568	2956	3343	3731	4119	4506	4894	5281	5669		387	385
1121	1	6056	6444	6831	7218	7606	7993	8380	8767	9154	9541	1	39	39
1122	1	9929	-0316	-0703	-1090	-1477	·1863	2250	-2637		•3411	2	77	77
1123		3798	4184	4571	4958	5344	5731	6117	6504	6890	7277			116
1124	l	7663	8049	8436	8822	9208	9595	9981	•0367	•0753	•1139			154
1125	051	1525	1911	2297	2683	3069	3455	3841	4227	4612	4998	5	194	193
1126		5384	5770	6155	6541	6926	7312	7697	8083	8468	8854	6	232	231
1127	1	9239	9624	•0010	•0395	•0780	•1166	-1551	-1936		•2706	7	271	270
1128	052	3091	3476	3861	4246	4631	5016	5400	5785	6170	6555	8	310	308
1129	Į.	6939	7324	7709	8093	8478	8862	9247	9631	•0016	•0400	9	348	347
1130	053	0784	1169	1553	1937	2321	2706	3090	3474	3858	4242		383	381
1131	i	4626	5010	5394	5778	6162	6546	6929	7313	7697	8081	1	38	38
1132	1	8464	8848	9232	9615	9999	•0382	•0766	-1149	•1532	•1916	2	77	76
		2299	2682	3066	3449	3832	4215	4598	4981	5365	5748			114
1134		6131	6514	6896	7279	7662	8045	8428	8811	9193	9576	4	153	152
1135	1	9959	-0341	-0724	-1106	-1489	-1871	-2254	·2636	-3019	-3401		192	191
1136	055	3783	4166	4548	4930	5312	5694	6077	6459	6841	7223			229
1137		7605	7987		8750	9132	9514		•0278			7	268	267
		1423	1804	2186		2949								305
1139	l	5237	5619	6000	6381	6762	7143	7524	7905	8287	8668	9	345	343
1140	l	9049	9429	9810	•0191	•0572	-0953	·1334	-1714	-2095	-2476		379	378
		2856	3237	3618	3998	4379	4759	5140	5520	5900	6281			38
1142		6661	7041	7422	7802	8182	8562		9322	9702	•0082	1 2	76	
		0462	0842	1222	1602	1982	2362	2741	3121		3881			113
1144	l	4260	4640	5019	5399	5778	6158	6537	6917	7296	7676	4	152	151
1145		8055	8434	8813	9193	9572	9951	·0330	•0709	-1088	-1467		190	
1146	059	1846	2225	2604	2983	33 62	3741	4119	4498	4877	5256		227	
1147		5634	6013	6391	6770	7148	7527	7905		8662	9041		265	
1148		9419	9797	-0175		•0932	-1310	•1688	•2066	•2444	•2822	8	30 3	
1149	060	3200	3578	3 956	4334	4712	5090	5468	5845	6223	6601	9	341	340
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	j	Diffe	r.

				BR	iggis	CHBN	LOGA	RITH	MRN.		,			9
			4		N. 11	500.	→ **	L. () 6 0.					
N.	. ()	1	2	.3	4	5	6	7	8	9		P. I	? .
1150	060	6978	7356	7734	8111	8489	8866	9244	9621	9999	•0376		378	376
1151	061		1131	1508	1885	2262	2639	3017	3394	3771	4148		38	38
1152		4525	4902	5279	5656	6032	6409	6786	7163	7540	7916	·2	76	1
1153		8293	8670	9046	9423	9799	•0176	•0552	•0929	-1305	•1682	3	113	
1154	062	2058	2434	2811	3187	3563	3939	4316	4692	5068	5444	4		150
1155	ł	5820	6196	6572	6948	7324	7699	8075	8451	8827	9203	5	189	188
1156		9578	9954	.0330	-0705	-1081	1456	•1832	-2207	•2583	•2958	6	227	226
		3334	3709	4084	4460	4835	5210	5585	5960	6335	6711	7	265	263
1158		7086	7461	7836	8211	8585	8960	9335	9710	• 0085	•0460	8	302	301
1159	064	0834	1209	1584	1958	2333	2708	3082	3457	3831	4205	9	340	338
1160	ł	4580	4954	5329	570 3	6077	6451	6826	7200	7574	7948	١.	375	373
1161		8322	8696	9070	9444	9818		.0566	•0940	-1314	-1688		l	1 1
	065		2435	2809	3182	3556	3930	4303	4677	5050	5424	1 2	38 75	37 75
1163		5797	6171	6544	6917	7291	7664	8037	8410	8784	9157	3		112
1164		9530	9903	.0276	.0649	·1022		-1768	-2141		•2886	4	150	
1	066	,	3632	4005	4377	4750	5123	5495	5868	6241	6613	5		187
		6986	7358	7730	8103	8475	8847	9220	9592	9964	•0336	6	225	
1168 1167		0709	1081	1453	1825	2197	2569	2941	3313	3685	4057	7	263	261
1168		4428	4800	5172	5544	5915	6287	6659	7030	7402	7774	8	300	298
1169		8145	8517	8888	9259	9631	0002	.0374	.0745	-1116	•1487		338	336
1 1		- 1			į				l		5198		l	370
1170	068	1859	2230	2601	2972	3343	3714	4085 7794	4456 8164	4827 8535	8906	1	372	1 1
1171		5569	5940	6311 •0017	6681 •0388	7052 •0758	7423	1499	•1869	•2240	·2610	1	37	37
1172		9276	9647 3350	3721	4091	4461	•1129 4831	5201	5571	5941	6311	Z	74	
1173		6681	7051	7421	7791	8160	8530	8900	9270	9639	•0009	3		111
1174	•							1	1			4		148
1175			0748	1118	1487	1857	2226	2596	2965	3335	3704	5		185
1176		4073	4442	4812	5181	5550	5919	6288	6658	7027	7396	6	223	222
1177		7765	8134	8503	8871	9240	9609	9978	•0347		•1084 4770	7	298	259 296
1178			1822	2190	2559	2927	3296 6979	3664	4033	4401 8084	8452	8	335	333
1179		5138	5506	5875	6243	6611		7348	7716		1	9		1 1
1180		8820	9188	9556	9924	• 0292	•0660	1028	•1396	•1763	-2131		368	366
1181			2867	3234	3602	3970	4337	4705	5072	5440	5807	1	37	37
1182		6175	6542	6910	7277	7644	8011	8379	8746	1	9480		74	
1183		9847	•0215	•0582	+0949	1316		•2050	•2416		•3150	3	110	110
1184	073 -	3517	3884	4251	4617	4984	5351	5717	6084	6450	6817	4	147	146
1185		7184	7550	7916	8283	8649	9016	9382	9748		-0481	5		183
	074		1213	1579	1945	2311		3043	3409	3775	4141			220
1187		4507						6702	7068	7433	7799	7		256
1188		8164	8530		9261	9626				1088				293
1189	075	1819	2184	2549	2914	3279	3644	4010	4375	4740	5105	9	331	329
1190		5470	5835	6199	6564	6929	7294	7659	8024	9388	8753		364	362
1191	1	9118	9482	9847	-0211	-0576	• 0 940		1669	-2034	•2398	1	36	36
1192	076	2763	3127	3491	3855	4220	4584	4948	5312	5676	6040	2		
1193		6404	6768	7132	7496	7860	8224	8588	8952	9316	9680		109	
1194	077	0043	0407	0771	1134	1498	1862	2225	2589	2952	3316	4	146	145
1195		3679	4042	4406	4769	5133	5496	5859	6222	6585	6949	`i5	182	181
1196		7312	7675	8038		8764		9490		-0216		8	218	181 217
	078		1304	1667	2030	2393	2755	3118	3480			7	255	
1198		4568	4931	5293	5656	6018	6380	6743	7105		7830	8	291	290
1199		8192	8554	8916	9278	9640	•0003	-0365	•0727	-1089	1451	9	328	326
N.	1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		Diffe	r.
IL-11	1	**					L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1			

10				1. 7	FAFBL	DBR	GBMI	BINBN	ODE	k L				7
					N. 12	JUU:	**	L. U	79.					
N.		0	1	2	3	4	5	В	. 7	8	9		P. P	
1200	079	1812	2174	2536	2898	3260	3622	3983	4345	4707	5068		362	360
1201	I	5430	5792	6153		6876	7238	7599	7961	8322	8683	1	36	36
1202		9045	9406	9767				-1212	-1573	1934	-2295	2	72	72
1203 1 204	080	2656 6265	3017 6626	3378 6986	3739 7347	4100 7707	4461 8068	4822 8429	5183 8789	5543 9150	5904	3	109	108
					·				ł	1	9510	4	145	
1205	AQ1	9870 3473	·0231 3833	·0591 4193	· 0952 4553	·1312 4913	•1672 5273	·2032 5633	•2 393 5993	·2753 6353	·3113 6713	5 6	181 217	
1207	001	7073	7432	7792	8152	8512	8871	9231	9591	9950	·0310	7	253	216 252
1208	082	0669	1029	1388	1748	2107	2467	2826	3185	3545	3904	8	290	
1209		4263	4622	4981	5341	5700	6059	6418	6777	7136	7495	9	3 26	
1210		7854	8213	8571	8930	9289	9648	-0007	.0365	.0724	1083		359	357
1211	083	1441	1800	2159	2517	2876	3234	3593	3951	4309	4668	1	36	36
1212		5026	5385	5743	6101	6459	6817	7176	7534	7892	8250	2	72	71
1213	00.4	8608	8966	9324	9682	•0040				•1471	-1829	3	108	107
1214	i		2545	2902	3260	3618	3975	4333	4690	5048	5405	4	144	143
1215		5763	6120	6478	6835	7192	7550	7907	8264	8621	8979		180	
1216 1217	VOR	9336 2906	9693 3263	•0050 3619		·0764 4333	•1121 4690	•1478	· 1835	•2192	·2549 6116	6	215	
1218	003	6473	6829	7186	3976 7542	7899	8255	5046 8612	5403 8968	5760 9324	9681	7 8	251 287	
1219	086	0037	0393	0750	1106	1462	1818	2174	2530	2886	3242	9	323	
1220		3598	3954	4310	4666	5022	5378	5734	6089	6445	6801		1	354
1221		7157	7512	7868	8224	8579	8935	9290	9646	.0001	0357			1 1
	087	0712	1067	1423	1778	2133	2489	2944	3199	3554	3909	1 2	36 71	35
1223		4265	4620	4975	5330	5685	6040	6395	6750	7104	7459	3	107	71 106
1224	ľ	7814	8169	8524	8878	9233	9588	9943	-0297	-0652	-1006	4	142	
1225	088	1361	1715	2070	2424	2779	3133	3488	3842	4196	4550	5	178	
1226		4905	5259	5613	5967	6321	6676	7030	7384	7738	8092	6	214	
1227	.000	8446	8800	9153	9507	9861	-0215	• 0569	-0923	-1276	-1630	7	249	
1228 1229	089	1984 5519	2337 5872	2691 6226	3045 6579	3398 6932	3752 7285	4105 7639	4459 79 92	4812 8345	5165 8698	8	285	1 1
	ľ						Ĭ		ĺ		i 1	9	320	319
1 23 0 1231	000	9051 2581	9404 2933	9757 3286	·0110	•0463 3991	-0816 4344	•1169 4697	-1522 5049	1875	•2228		352	350
1232	090	6107	6460	6812	7164	7517	7869	8222	8574		5755 9279	1	35	35
1233		9631	9983	.0335	• 0687	-1039	1392	-1744	-2096	.2448	-2800	2 3	70	70
	091	3152	3504	3855	4207	4559	4911	5263	5614	5966	6318	• 4	106 141	
1235		6670	7021	7373	7724	8076	8427	8779	9130	9482	9833	5	176	
	092	0185	0536	0887	1239	1590	1941			2995	3346	6	211	210
1237		3697	4048	4399	4750	5101	5452	5803	6154		6856	7	246	245
1238		7206	7557	7908		8609	8960		9661			8		280
	U93	0713	1064	1414	1764	2115	2465	2816	3166	3516	3867	.9	317	l
1240	l	4217	4567	4917	5267	5618				7018	7368	1	349	347
1241		7718	8068	8418 1915		9117						1	35	35
1242 1243	U34	1216 4711	1566 5061	1915 5410	2265 5759	2614 6109	2964 6458	3313 6807	3663 7156	4012 7506	4362 7855	2	70	
1244		9204	8553		9251	9600	9949	.0298					105	
1	೧೧೭	1694	2042	2391	2740		3437	3786	4135	4483	4832	5		139 174
1246		5180	5529	5877	6226	6574	6923	7271	7620		8316			208
1247		8665	9013	9361	9709	-0957		.0754	1102	-1450				243
1248		2146	2494	2842	3190	3538	3885	4233	4581	4929	5277	8	279	278
1249		5624	5972	632 0	6667	7015	7363	7710	8058	8405	8753	9	314	312
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		Diffe	r.
								1						

				B	RIGGI	SCHEN	LOG	ARITH	MBN.					11
					N. 12	500.	> *<	L. (196.					
N.		0	1	- 2	3	4	5	6	7	8	9		P. I	
1250		9100	9448	9795	•0142	•0490	•0837				•2226		347	345
1251	097	2573	2920	3267	3614	3962	4309				5696	1	35	35
1 25 2 1 25 3	ľ	6043	6390	6737	7084	7431	7777	8124	8471	8817	9164	2	69	69
1254	ഹം	9511 2975	9857	•0204	•0550	4		1			•2629	3		104
	030		3322	3668	4014	4360	4707	5053	5399	5745	6091	4	139	
1255		6437	6783	7129	7475	7821	8167	8513	8859	9205	9551	5	174	
1256	000	9896	•0242	0588	+0934	-1279	1625		·2316	•2662	-3007	6		207
	099	3353	3698	4044	4389	4735	5080	5425	5771	6116	6461	7	243	
258	100	6806 0257	7152	7497	7842	8187	8532	8877	9222	9567	9912	8	278	ı
	100		0602	0947	1292	1637	1982	2327	2671	3016	3361	9	312	311
1260		3705	4050	4395	4739	5084	5429	5773	6118	6462	6806		344	343
1261		7151	7495	7840	8184	8528	8873	9217	9561	9905	•0249	1	34	34
		0594	0938	1282	1626	1970	2314	2658	3002	3346	3690	$\bar{2}$	69	69
263	1	4034	4377	4721	5065	5409	5752	6096	6440	6784	7127		103	
264		7471	7814	8158	8591	8845	9188	9532	9875	•0219	•0562	4		
	102	0905	1249	1592	1935	2278	2621	2965	3308	3651	3994	5	172	172
266		4337	4680	5023	5366	5709	6052	6395	6738	7081	7423	6	206	206
1267		7766	8109	8452	8794	9137	9480	9822	.0165	•0507	•0850	7	241	240
	103	1193	1535	1877	2220	2562	2905	3247	3589	3932	4274	8	275	274
1269		4616	4958	5301	5643	5985	6327	6669	7011	7353	7695	9	310	309
270		8037	8379	8721	9063	9405	9747	.0089	-0430	•0772	-1114	1	342	340
271	104	1456	1797	2139	2480	2822	3164	3505	3847	4188	4530	1	34	34
272		4871	5213	5554	5895	6237	6578	6919	7260	7602	7943	2	68	68
273		8284	8625	8966	9307	9648	9989		-0671	1012	·1353		103	
274	105	1694	2035	2376	2717	3058	3398	3739	4080	4421	4761	4		136
275		5102	5442	5783	6124	6464	6805	7145	7486	7826	8166			
276		8507	8847	9187	9528	9868	.0208	.0548	-0889	·1229	.1569	6	205	
277	106	1909	2249	2589	2929	3269	3 609	3949	4289	4629	4969	7	239	238
278		53 09	5648	5988	6328	6668	7007	7347	7687	8026	8366	8	274	
279		8705	9045	9385	9724	•0063	•0403	.0742	1682	-1421	-1760	9.	308	306
1280	:07	2100	2439	2778	3117	3457	3796	4135	4474	4813	5152	Ì	339	337
1281		5491	5830	6169	6508	6847	7186	7525	7864	8203	8541	4	Į.	ŀ
282		8880	9219	9558	9896	·0235	.0574	.0912	.1251	-1590	-1928	1 2	3 1 68	34
1283	108	2267	2605	2944	3282	3620	3959	4297	4635	4974	5312	3	102	67 101
1284		5650	5988	6327	6665	7003	7341	7679	8017	8355	8693		136	135
285		9031	9369	9707	.0045	-0383	.0721	·1059	-1396	-1734	.2072	5		169
	109	2410	2747	3085	3423	3760	4098	4435	4773	5111	5448			202
287	1	5785				7135	7472	7810			8821			236
1288		9159	9496	9833		.0507		-1181		.1855			271	
1289	110	2529	2866	3203	3540		4213	4550	4887	5224	5560		305	
1290		5897	6234	6570	6907	7244	7580	7917	8253	8590	8926		336	334
1291	ŀ	9262	9599	9935	.0272		0944				•2289		ł	1
	111	2625	2961	3297	3633	3969		4642	4977	5313	5649	1		
1293	ŀ	5985	6321	6657	6993	7329	7664	8000	8336	8671	9007	2	101	67
1294	•	9343	9678	-0014	•0350		.1021	-1356	-1691	.2027	·2362	.0	101 134	124
295	119	2698	3033	3368	3704	4039	4374	4709	5045	5380	5715	5	168	
1296		6050	6385	6720	7055	7390	7725	8060	8395	8730	9065		202	
1297		9400	9735	.0069	•0404		1074		t	1	.2412		235	
	113	2747	3081	3416	3751	4085	4420	4754	5088	5423	5757		269	
1299		6092	6426	6760	7094	7429	7763	8097	8431	8765	9099		302	
N.		0	1	2	3								Diffe	
74.	<u> </u>	<u> </u>	4	4	J	4	5	6	7	8	9	J	אווע	ı.

12	•	•		I,	TAFBI	DER	GBM	BINBN	ODE	B				
					N. 13	000.	> **≺	L. 1	13.					
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		P. 1	2.
		9434	9768	•0102	•0436	-0770	·1104	-1437	-1771	-2105	•2439		334	332
	114	2773	3107	3441	3774	4108		4775	5109	5443	5776	1	33	33
1 8 02 1 8 03		6110 9444	6443 9777	6777 •0111	7110 •0444	7444 •0777	7777 •1110	8111 •1444	8444 •1777	8777 •2110	9111 •2443	2	67	66
	115	2776	3109	3442	3775	4108	4441	4774	5107	5439	5772		100	
	***						7769]	1 1		134	133
1 3 05 1306		6105 9432	6438 9764	6771 •0097	7103 •0429	7436 •0762		8101 •1427	8434 •1759	8767 •2091	9099 •2424	5 6	167 200	166 199
1807	116	2756	3088	3420	3753	4085	4417	4749	5081	5413	5745	7	234	232
1308		6077	6409	6741	7073	7405	7737	8069	8401	8733	9065	8	267	266
1809		9396	9728	•0060	.0392	•0723	·1055	-1387	-1718	-2050	-2381	9	301	299
1310	117	2713	3044	3376	3707	4039	4370	4702	5033	5364	5696		331	330
1311		6027	6358	6689	7021	7352	7683	8014	8345	8676	9007			
1312		9338	9669	•0000	.0331	•0662	•0993	·1324	•1655	-1986	-2316	1 2	33 66	33 66
1313	118		2978	3309	3639	3970	4301	4631	4962	5293	5623	3	99	99
1314		5954	6284	6615	6945	7276	7606	7936	8267	8597	8927	4	132	
1315		9258	9588	9918	.0248	•0578	•0909	-1239	-1569	-1899	•2229	5	166	
1316	119		2889	3219	3549	3879	4209	4539	4868	5198	5528	6	199	198
1817		5858	6187	6517	6847	7177	7506	7836	8165	8495	8825	7	232	
1318	100	9154	9484	9813	•0143	•0472	•0801	•1131	•1460	•1789	•2119		265	264
	120	2448	2777	3106	3436	3765	4094	4423	4752	5081	5410	9	298	297
1820		5739	6068	6397	6726	7055	7384	7713	8042	8371	8699		329	327
1321	101	9028 2315	9357 2643	9686	•0014	•0343			•1329	•1657	1986	1	33	33
1322 1 32 3	121	5598	5927	2972 6255	3300 6583	3628 6911	3957 7239	4285 7568	4614 7896	4942 8224	5270 8552	2	66	65
1321		8880	9208	9536	9864	•0192	•0520	-0848	•1175	1503	1831	3	99	98
	122	2159	2487	2814	3142	3470	3797	4125		4780		4		
1826	144	5435	5763	6090	6418	6745	7073	7400	4453 7727	8055	5108 8382	5	165 197	
1827		8709	9036	9364	9691	.0018		•0672	1000	-1327	·1654	7		
1328	123	1981	2308	2635	2962	3289	3616	3942	4269	4596	4923	8		
1329		5250	5577	5903	6230	6557	6883	7210	7537	7863	8190		296	
1830		8516	8843	9169	9496	9822	.0149	.0475	.0802	-1128	.1454		326	325
	124	1781	2107	2433	2759	3086	3412	3738	4064	4390	4716	1	1	1
1832		5042	5368	5694	6020	6346	6672	6998	7324	7650	7976	2	33 65	33 63
1333		8301	8627	8953	9279	9605	9930	-0256	•0582	•0907	•1233	3		98
1334	125	1558	1884	2209	2535	2860	3186	3511	3837	4162	4487	4		
1335		4813	5138	5463	5788	6114	6439	6764	7089	7414	7739	5	163	
1336		8065	8390	8715	9040	9365	9690	•0015	•0339	•0664	•0989	6	196	
	125	1314	1639	1964	2288		2938	3263	3587		4237	7		
1338 1339		4561 7896	4886 ·8130	5210 8454	5535 8779	5859 9103	6184 9427	6508 9751					261 293	
								1	١.		i i	"	i	ļ
	127	1048	1372	1696	2020	2344	2668 5907	2992 6230	3316 6554	3640		l	324	1
1341 13 1 2		4288 7525	4612 7849	4935 8172	5259 8496	5583 8819	9143	9466	9790	6878 •0113		1		
	128	0760	1083	1407	1730	2053	2377	2700	3023	3346	3670	2		
344		3993	4316	4639	4962	5285	5608	5931	6254	6577	6900	J		
345		7223	7546	7869	8191	8514	8837	9160	9483	1	.0128		130 162	
346			0773	1096	1418	1741	2064	2386	2709	3031	3354		194	
347		3676	3998	4321	4643	4965	5288	5610	5932	6255	6577		227	
348		6899	7221	7543	.7865	8187	8510	8832	9154	9476	9798	8	259	258
		0119	0441	0763	1085	1407	1729	2051	2372	2694	3016	9	292	290
N		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		Difte	r.

			В	RIGGI	SCHEN	LOG.	ARITH	MBN.			-		13
				N. 13	500.	>* ←	L. 1	30.					
N.	0 '	1	2	. 3	4	5	6	. 7	- 8	9		P. I	•
1350		3659	3981	4303	4624	4946	5267	5589	5911	6232		322	321
1351	6553	. 6875	7196	7518	7839	8161	8482	-8803	9124	9446	1	32	32
1352	9767 131 2978	•0088 3299	+0409 3620	·0730	•1052 4262	·1373 4583	-1694 4903	•2015	2336	•2657	2	64	64
1354		6507	6828	7149	7469	7790	8111	5224 8431	5545 8752	5866 9072	3	97	
		l	ł	1		4		ł	l	1	4		128
1355	9393 1 32 2597	971 3 2917	+0034 3237	•0354	•0675			-1636		-2277	5	161	161
1357	5798	6119	6439	3558 6758	3878 7078	4198 7398	4518 7718	4838 8038	5158 8358	5478 8678	6 7		193
1358	8998	9317	9637	9957						-1875	8		225 257
1359		2514	2834	3153	3473	3792	4112	4431	4750	5070	9		289
1360	5389	5708	6028	6347	6666	6985	7305	7624	1	8262	. "		
1361	8581	8900	9219	9538	9857	·0176	·0495		.1133	·1452			318
1362		2090	2409	2728	3046	3365	3684				1	32	32
1363	4959	5277	5596	5914	6233	6551	6870				2	64	64
1364	8144	8462	8780	9099	9417	9735	.0054	-0372		-1008	3	96	
1 265	135 1327	1645	1963	2281	2599	2917	3235	3553	3871	4189	5	128 160	127
1366	4507	4825	5143	5461	5779	6096	6414	6732	7050	7367	6	192	
1367	7685	8003	8320	8638	8956	9273	9591	9908	-0226	-0543	7		223
1368	136 0861	1178	1496	1813	2131	2448	2765	3083	3400	3717	8	256	
1369	4034	4352	4669	4986	5303	5620	5937	6255	6572	6889	9		286
1370	7206	7523	7840	8157	8473	8790	9107	9424	9741	-0058		317	316
1371	137 0375	0691	1008	1325	1641	1958	2275	2591	2908	3225		!	l
1372		3858	4174	4491	4807	5124	5440	5756	6073	6389	1 2	32 63	32
1873	6705	7022	7338	7654	7970	8287	8603	8919	9235	9551	3	95	63 95
1374	9867	·0183	•0499	•0815	-1131	-1447	•1763	·2079	-2395	•2711	4	127	
1875	138 3027	3343	3659	3974	4290	4606	4922	5237	5553	5869		159	
1376	6184	6500	6816	7131	7447	7762	8078	8393	8709	9024	6		
1377	9339	9655	9970	•0285	•0601	•0916		-1547			7	222	
	139 2492	2807	3122	3438	3753	4068	4383	4698	5013	5328	8		253
1379	5643	5958	6272	6587	6902	7217	7532	7847	8161	8476	9	285	284
1380	8791	9106	9420	9735	•0050	·0 3 64	-0679	•0993	1308	•1622		315	313
	140 1937	2251	2566	2880	3195	3509	3823	4138	4452	4766	1	32	31
1382	5080	5395	5709	6023	6337	6651	6966	7280	7594	7908	2	63	
1383	8222 141 1361	8536 1675	8850 1988	9164 2 3 02	9478	9792 2930	•0106 3243		•0733	•1047	3	95	
1			l	1	2616		1	3557	3871	4184	4		125
1385	4498	4811	5125	5438	5752	6065	6379	6692	7006	7319	5	158	157
1386	7632 142 0765	7946 1078	8259 1391		8885 2017		9512 2643	9825 2956				189 221	
1388		4208			5146		5772					252 252	
1389		7335	7648		8273		8898			6710 9836	a	284 284	200
1		ł	1	1	1	ı	l	J	i		١	i	ŀ
	143 0148 3271	0460	0773	1085	1398		2022	2335	2647	2959		312	310
1391 1392		3584 6704	38 96 7016	4208 7328	4520 7640						1	31	31
1393		9823	.0135	•0446				1693			4	62	
	144 2628	2939	3251	3562	3874		4497				3		
1395		6053	6365	6676	6987	7298	١.	. 7921		1	4	125	
1396		9165	9476	9787	•0098		•0720			8543 •1653		156 187	
	145 1964	2275	2586	2897	3207		3829			4761	7	218	
1398	5072	5382	5693	6004	6314		6935	7246				250	
1399	8177	8488	8798	9108		9729	•0039		•0660			281	
N.	0	1	3	3	4	5	6	7	8	9		Diffe	<u> </u>
		-									<u></u>		

14				I.	PAPBI	DRR	GBM	BINBN	ODBI	ł.				
-			,		N. 14	000.	- **	L. 1	46.					
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	. 8	9		Ÿ. 1	· ·
1400	146	1280	1591	1901	2211	2521	2831	3141	3451	3761	4071		310	309
1401		4381	4691	5001	5311	5621	5931	6241	6551	6861	7170	1	31	31
1402		7480	7790	8100	8409	8719	9029	9338	9648	9958	•0267	2	62	62
1403	147	0577	0886	1196	1505	1815	2124	2434	2743	3052	3362	3	93	93
1404		3671	3980	4290	4599	4908	5217	5527	5836	6145	6454	. 4	124	
1405		6763	7072	7381	7690	7999	8308	8617	8926	9235	9544	5	155	155
1406 1407	1 40	9853 2941	•0162 3250	•0471	•0780	1089	•1397	-1706	•2015	•2324	-2632	6	186 217	185 216
1408	140	6027	6335	3558 6643	3867 6952	4175 7260	4484 7569	4793 7877	5101 8185	5410 8493	5718 8802	8	217 248	1 1
1409		9110	9418	9726	+0035	-0343	-0651	•0959	•1267	1575	1883		279	278
1410	1.40	2191	2499	2807	3115	3423	3731	4039	4347	4655	4962		30 8	307
1411	149	5270	5578	5886	6193	6501	6809	7116	7424	7732	8039			i i
1412	ŀ	8347	8655	8962	9270	9577	9885	0192	•0499	•0807	1114	1	31	31
1413	150		1729	2036	2344	2651	2958	3265	3573	3880	4187	2 3	62 92	61 92
1414	·	4494	4801	5108	5415	5722	6030	6337	6644	6951	7257	4	123	
1415	ŀ	7564	7871	8178	8485	8792	9099	9406	9712	.0019	•0326	_	154	
	151	0633	0939	1246	1553	1859	2166	2472	2779	3085	3392	6	185	184
1417		3699	4005	4311	4618	4924	5231	5537	5843	6150	6456		216	
1418		6762	7069	7375	7681	7987	8293	8600	8906	9212	9518		246	
1419		9824	•0130	•0436	.0742	·1048	1354	-1660	•19 6 6	+2272	•2578	9	277	276
1420	152	2883	3189	3495	3801	4107	4412	4718	5024	5329	5635		306	305
1421		5941	6246	6552	6858	7163	7469	7774	8080	8385	8691	1	31	31
1422	120	8996	9301	9607	9912	-0217	•0523	•0828	-1133	•1439	-1744	2	61	61
1423 1424	153	2049 5100	2354 5405	2659 5710	29 64 6015	3270 6320	3575 6625	3880 6929	4185 7234	4490 7539	4795 7844	3	92	92
1 1										ŀ	ł		122	
1425 1426	154	8149 1195	8453 1500	8758 1804	9063 2109	9368 2413	9672 2718	9977 3022	·0281	*0586 3631	+0891	5		153
1427	104	4240	4544	4848	5153	5457	5761	6065	6370	6674	3935 6978	6	184 214	
1428		7282	7586	7890	8194	8498	8802	9106	9410	9714	-0018	8	245	244
	155	0322	0626	0930	1234	1538	1842	2145	2449	2753	3057	9		275
1430		3360	3664	3968	4271	4575	4879	5182	5486	5789	6093		304	303
1431		63 96	6700	7003	7307	7610	7914	8217	8520	8824	9127			1 1
1432		9430	9733	.0037	.0340	·0643	-0946	1249	·1553	-1856	.2159	1 2	30 61	30 61
1433	156	2462	2765	3068	3371	3674	3977	4280	4583	4886	5189	3	91	91
1434		5492	5794	6097	6400	6703	7006	7308	7611	7914	8216	4	122	121
1435		8519	8822	9124	9427	9729	.0032	-0334	-0637	•0939	•1242		152	152
1436	157		1847	2149	2452	2754	3056	3359	3661	3963	4265			182
1437		4568	4870	5172	5474	5776	6079	6381	6683	6985	7287		213	212
1438 1439		7589	7891 0910	8193 1212	8495 1513	8797 1815	9099 2117			+0004 3022	•0306 3323			242 273
1 1	100							2418	1	i	l i	9		, ,
1440		3625	3927	4228	4530	4831	5133		1		6338	-	302	300
1441 1442	Ī	6640 9653	6941 9954	7243 •0255	7544 •0556	7845 •0857	8146 •1158		8749 -1760		9351	1	30	30
	159	2663	2964	3265	3566	3867	4168	4469	4770	5070		4	60	
1444		5672	5973	6273	6574	6875	7175	7476	7777	8077	8378	3	91	
1445		8678	8979	9280	9580	9881	•0181		0782		1 1		121 151	
1446	160		1983	2284	2584	2884	3184	3485	3785	4085	4385		181	
1447	ا آ	4685	4985	5286	5586	5886	6186	6486	6786	7086	7386		211	
1448		7686	7986	8285	8585	8885	9185	9485	9785		-0384		242	
1449	161	0684	0984	1283	1583	1883	2182	2482	2781	3081	3380	9	272	270
N.		0	1	2	3	4	. 5	6	7	8	9		Diffe	r.
						·	<u> </u>			<u> </u>				

				BI	riggis	CHBN	Log	ARITH	MBN.					15
					N. 14	500.	>*	L. 1	61.					
N.	•)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Г	P.]	P
1450			3980	4279	4578	4878	5177	5477	5776	6075	6375		299	298
1451		6674	6973	7273	7572	7871	8170		8769	9068	9367	1	30	30
1452		9666	9965	•0264	.0563	0862	1161	1460	1759	•2058	•2357	2		
1458		2656	-2955	3254	3553	3852	4150	4449	4748	5047	5345	3		
1434		5644	5943	6241	6540	6839	7137	7436	7734	8033	8331	4	120	
1455		9 630	8928	9227	9525	9824	-0122	-0420	-0719	-1017	-1315	5	150	
1456			1912	2210	2508	2807	3 105	3403	3701	3999	4297	6	179	
1457		4596	4894	5192	5490	5788	6086	6384	6682	6979	7277	7	209	
1458		7575	7873	8171	8469	8767	9064	9362	9660	9958	•0255	8	239	
1459	164	0553	0851	1148	1446	1743	2041	2339	2636	2934	3231	9	269	268
1460	· ·	3 529	3826	4123	4421	4718	5016	5313	5610	5908	6205	İ	297	296
1461		6502	6799	7097	7394	7691	7988	8285	8582	8880	9177	1.		30
1462		9474	9771	·0068	.0365	•0662	•0959		-1553		-2146	1 2	30 59	
1 163			2740	3037	3334	3631	3927	4224	4521	4817	5114	3	89	89
1464		5411	5707	6004	6301	6597	6894	7190	7487	7783	8080	4	119	
1465		8376	8673	8969	9265	9562	9858	.0155	-0451	.0747	1043	_	149	
1466			1636	1932	2228	2525	2821	3117	3413	3709	4005		178	1
1467		4301	4597	4893	5189	5485	5781	6077	6373	6669	6965		208	
1468		7261	7556	7852	8148	8444	8740	9035	9331	9627	9922	8	238	
	167	0218	0514	0809	1105	1400	1696	1991	2287	2582	2878		267	266
1470		3173	3469	3764	4060	4355	4650	4946	5241	5536	5831	İ	295	1 1
1471		6127	6422	6717	7012	7308	7603	7898	8193	8488	8783		1	1 1
1472		9078	9373	9668	9963	·0258	0553	0848	-1143	1438	1733	1	30	
1473		2027	2322	2617	2912	3207	3501	3796	4091	4386	4680	2	59	
1474		4975	5269	5564	5859	6153	6448	6742	7037	7331	7626	3	89	88
1		7920								ŀ	ł	4	118	
1475 1476		0864	8215 1158	8509	8803	9098	9392	9686	9981	•0275	• 0569			147
1477		3805	4099	1452 4393	1746 4687	2040 4981	2335 5275	2629 5569	2923	3217	3511	6 7	177	176 206
1478		6744	7038	7332	7626	7920	8213	8507	5863 8801	6157 9094	6450 9388		207 236	
1479		9682	9975	.0269	·0563	·0856	1150	1443	•1737	·2030	•2324	9	266	
		ı				1		,	ł	1		ľ	i	1 1
		2617	2911	3204	3497	3791	4084	4377	4671	4964	5257		293	292
1481		5551	5844	6137	6430	6723	7017	7310	7603	7896	8189		29	29
1482		8482	8775	9068	9361	9654	9947		•0533		•1119			
148 3 148 4		1412 4339	1704 4632	1997	2290	2583	2876 5802	3168	3461	3754	4046		88	88
				4924	5217	5509		6095	6387	6680	6972	1 7		
1485		7265	7557	7849	8142	8434	8727	9019	9311	9604	9896			146
1486			0480	0773	1065	1357	1649		2233	2526	2818	6	176	175
1487		3110								5446		7	205	204
1488		6029	6321				7488							234
1489		8947	9239	9530		.0113	• 0405	•0697	-0988	1280	-1571	9	264	263
1490			2154	2446		3028	3 320		3903	4194	4485		291	290
1491		4776											ì	.29
1492		7688	7979	8270	8561							9		58
1498			0889	1180	1471					2925	3215	2		87
1494	l	3 506	3797	4087	4378	4669	4959	5250	5540	5831	6121			116
1495		6412	6702		7283	7574	7864	8155	8445	8735	9026			145
1496		9316	9606	9897	-0187		-0767	1	.1348					174
1497			2508		3088	3378	3668	3958	4248		4828			203
1498		5118	5408		5988	6278		6857	7147	7437	7727		233	
1499	1	8016	`8306	8596	8885	9175	9465	9754	.0044	•0333			262	
N.		9	1	2	3	4	5	6	7	8	9		Diffe	

16				I. T	APBL	DER	GBMB	INBN	ODBB					
		-	,***	1	N. 150	00	**	L. 17	6.					
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	P. P	•
	176	0913	1202	1492	1781	2071	2360	2649	2939	3228	3518		289	288
1501		3807	4096	4386	4675	4964	5253		5832	6121	6410	1	29	29
1502		6699	6988	7278	7567	7856	8145	8434	8723	9012	9301	2	5 8	58
1503 1504	177	9590 2478	9879 2767	·0168	·0457	•0745 3633	·1034 3922	1323 4211	•1612 4499	•1901 4788	•2190 5076	3	87	86
	1			3	1		1							115
1505		5365 8250	5654 85 3 8	5942 8826	6231 9115	6519 9403	6808 9691	7096 9980	7385 •0268	7673 • 0556	7961 •0844	6	145 173	
1506 1507	178		1421	1709	1997	2285	2573	2861	3149	3437	3725	7	202	
1508	1.0.	4013	4301	4589	4877	5165	5453	5741	6029	6317	6605	8	231	230
1509		6892	7180	7468	7756	8043	8331	8619	8907	9194	9482	9	260	259
1510		9769	-0057	.0345		• 0920	.1207	-1495	-1782	-2070	·2357		287	286
1511	179		2932	3219	3507	3794	4082	4369	4656	4943	5231	ٰ ا	l	1 1
1512	l	5518	5805	6092	6380	6667	6954	7241	7528	7815	8102	1 2	29 57	29 57
1513		8389	8676	8963	9250	9537	9824	-0111	.0398	•0685	.0972	3	86	1 1
1514	180	1259	1546	1832	2119	2406	2693	2980	3266	3553	3840	4	115	1 1
1515		4126	4413	4700	4986	5273	5559	5846	6133	6419	6706	5		143
1516		6992	7278	7565	7851	8138	8424	8711	8997	9283	9570		172	172
1517		9856	.0142	.0428	-0715	-1001	1287	.1573	1859	-2145	•2432	7	201	200
1)	181	2718	3004	3290	3576	3862	4148	4434	4720	5006	5292	. 8	230	
1519	'	55.78	5864	6150	6435	6721	7007	7293	7579	7864	8150	9	258	257
1520	l	8436	8722	9007	9293	9579	9864	-0150		•0721	-1007		285	284
1521	182	1292	1578	1863	2149	2434		3005	3290		3861	1	29	28
1522	1	4147	4432	4717	5002	5288		5858		6429	6714	2	57	
1523		6999 9850	7284 •0135	7569 • 0420	7854 •0704	8140 •0989		8710 •1559	8995	9280	9565 •2414	ľ		, ,
152+	Į.		ł I		i			1	l .	•2129	1	4		114
1525	4	2698		3268	3553	3837	4122	4407	4691	4976	5261	5		142
1526 1527		5545 8390	5830 8675	6114 8959	6399 9244	6684 9528		7253 • 0096	7537 •0381	7822 •0665	8106 -0949	6 7		170 199
		1234	1518	1802	2086	2870		2939	3223	3507	3791	8		227
1529		4075	4359	4643	4927	5211	5495	5779	6063	6347	6630	•	257	
1530	1	6914	1	7482	7766	8050	1	8617	8901	9185	9468	ß	283	1 1
1531	1	9752		.0319	•0603	•0886		1454	.1737	2021	•2304		1	i i
1532	185	2588		3155	3438	3721	4005	4288	4572	4855	5138	1 2	28 57	28 56
1533		5422		5988		6555	6838	7121	7404		7970			
1534		8254	8537	8820	9103	9386	9669	9952	0235		•0801			113
1535	186	1084	1367	1650	1932	2215	2498	2781	3064	3347	3629	5	142	141
1536		3912	4195	4478	4760	5043	5326	5608	5891	6174	6456			169
1537		6739		7304		.7869						7	198	197
1538		9563		1		•0693		1257		1822				226
1539	187	2386	1	2951	i	3515	3 797	4079	4361	4643	4925	9	255	254
1540		5207		5771		6335		6899	7181	7463	7745		281	280
1541	1	8026				9154							28	28
		0844 3659		1407 4222		1970 4785		2533 5348			3378 6192	Z		56
1548 1544		6473				7.598					9004	J		
11	1		1	l	1	ı			ì	1	1	*	112	
1545	1 20	9285 2095		9847 2657					+1252 4061	1533	1814		141 169	
1547		4903				1				4342 7148	4622 7429	7		196
1548		7710				8832				9953	.0234		225	
		0514				1636					3037		253	
N.	1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		Diffe	الحا
<u> </u>					<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	<u></u>	<u> </u>		<u></u>		

				BR	iggis	CHEN	LOGA	RITH	IBN.					17
					N. 15	500.	→ **→	L. 1	90.					
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		P. I	2.
1550	190		3597	3877	4157	4438	4718		5278	5558	5838		279	278
1551		6118	6398	6678	6958	7238	7518	7798	8078	8357	8637	1	28	28
1552	101	8917	9197	9477	9757	•0036	•0316				1435	2	56	
1 5 53 1 5 54	191	1715 4510	1994 4790	2274 5069	2553 5348	2833 5628	3113 5907	3392 6187	3672	3951	4231	3	84	83
1 1								l	6466	6745	7025			111
1555	100	7304	7583	7862	8142	8421	8700	8979	9259	9538	9817		140	1 1
1556	192		0375	0654	0933	1212	1491	1770		2329	2607	e e	167	167
1557 1558		2886 5675	3165 5953	3444 6232	3723 6511	4002	4281	4559	1		5396	7		195
1559		8461	8740	9018	9297	6789 9575	7068 9854		7625 0411	7904 •0689	8183 •0968	8 9	223 251	222 250
1 1	102					1		1	ı	l		ľ	231	230
1560 1561	193	1246 4029	1524 4307	1803 4585	2081 4864	2359 5142	2638 5420	2916 5698	3194	3473	3751			
1562		6810	7088	7366	7644	7922	8200			6254 9034	65 32 9312			
1563		9590	9868	·0145	.0423		•0979		1534	•1812	•2090			
1564	194		2645	2923	3200	3478	3756	4033	4311	4588	4866		277	276
1565		5143	5421	5698	5976	6253	6531	6808	7086			1	28	28
1566		7918	8195	8472	8749	9027	9304	9581	9858	7363 •0136	7640 •0413		55	
	195	0690	0967	1244	1521	1798	2075	2353	2630	2907	3184		83	83
1568		3461	3738	4014	4291	4568	4845	5122	5399	5676	5953	4	111	
1569		6229	6506	6783	7060	7336	7613	7890		8443	8720	5	139	138
1570		8997	9273	9550	9826	-0103	-0379	f	ì	•1209	1485			166
1571	196	1762	2038	2315	2591	2867	3144	3420	3697	3973	4249		194	
1572		4525	4802	5078	5354	5630	5907	6183	6459	6735	7011		249	221 248
1573	ŀ	7287	7563	7839	8115	8391	8667	8943	9219	9495	9771	"	273	220
1574	197	0047	0323	0599	0875	1151	1427	1702	1978	2254	2530		ł	
1575	١.	2806	3081	3357	3633	3908	4184	4460	4735	5011	5287		1	
1576		5562	5838	6113	6389	6664	6940	7215	7491	7766	8042		l	
1577		8317	8592	8868	9143	9418	9694	9969		•0520	•0795		275	274
	198	1070	1345	1620	1896	2171	2446	2721	2996	3271	3546	1	28	27
1579		3821	4096	4371	4646	4921	5196	5471	5746	6021	6296	2	55	55
1580		6571	6846	7121	7395	7670	7945	8220	8495	8769	9044	3	83	82
1581		9319	9593	9868	.0143	-0417	•0692	•0967	-1241	-1516	•1790	4		110
1582		2065	2339	2614	2888	3163	3437	3712	3986	4260	4535	5	138	
1583	٠	4809	5083	5358	5632	5906	6181	6455	6729	7003	7278	6	165	164
1584		7552	7826	8100	8374	8648	8922	9197	9471	9745	•0019			192
		0293	0567	0841	1115	1389	1662	1936	2210	2484	2758	8	220	219 247
1586		3032	3306	3579	3853	4127	4401	4674	4948	5222	5496		240	* *
1587		5769									8231			
1588		8505	8778		9325	9599								
II I		1239	1512	1786	2059	2332	2605	2879	· ·	3425	3698			
1590		3971	4244	4517	4791	5064	5337			6156	6429		278	272
1591		6702	6975	7248	7521	7794				8885	9158	1	27	27
1592		9431 2158	9703	9976	•0249	•0522	•0794				1885	2	55	
1594		4883	2430 5156	2703	2976 5700	3248	3521	3793	4066	4338	4611	3	82	82
ll i	ľ		,				6245	6518	l	7062	7335	4	109	109
1595		7607	7879	8151	8424	8696	8968	9240	9512	9785	+0057		137	
1596		0329	0601 3321	0873	1145	1417	1689		2233		2777		164	
1598		3049 5768	6040	359 3 6311	3865 6583	4137	4409		4952	5224	5496		191	
1599		8485	8756	9028	9299	6855 9571	7126 9842		7670 •0385	7941	8213		218	
N.								i					246	
14.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9]	Diffe	r.

1601		18				L.	PAPBL	B BR	GBM	BIN BN	ODE	R.				
1600 204 1300 1471 1743 2014 2285 2357 2822 3099 3371 36160 3913 4185 4456 4727 4998 5369 5547 5812 6083 6318 6326 6325 6896 7167 7438 7709 7980 8251 8522 8793 93160 9335 9606 9877 70148 0419 0.699 0.966 1.331 1.562 1.77 1.604 205 2044 2314 2585 2856 3127 3397 3668 3939 4209 448 1.605 4750 5021 5292 5562 5833 6103 6374 6644 6915 718 6916 7455 7726 7996 8267 8337 8307 9078 9348 9618 988 6100 6370 6640 6916 7180 7449 7719 798 6808 2360 3131 3401 3671 3941 4211 4491 4751 5021 522 699 69							N. 16	000.	- **◆	L. 2	04.					
1602		N.		0	1	2	3	4	5	6	7	. 8	9	Г	P. 1	?.
1602	11		204								,		3642		271	270
1603	11													1	27	27
1604 205 2044 2314 2585 2856 3127 3397 3668 3939 4209 448 1606 4750 5021 5392 5562 5833 6103 6374 6644 6915 718 7180 718	11												9064	2		54
1605	11		205											3		81
1606	11	1		1						ŀ	1	ł	1	4		108
1807 206 0150 0429 0699 0969 1240 1510 1780 2050 2320 255 1609 5560 5830 6100 6370 6640 6910 7180 7449 7719 798 1610 8259 8529 8798 9068 9338 9667 9877 .0147 .0416 .068 1611 207 0955 1225 1495 1764 2034 2303 2573 2842 3112 338 1612 3630 3920 4189 4459 4728 4997 5267 5536 5805 607 1613 6344 6613 6882 7151 7421 7690 7959 8228 8497 876 1614 9035 9384 9573 9842 .0111 .0386 .0646 .0918 .187 143 1615 208 1725 1994 2263 2532 2881 3870 3338 3607 3876 414 4682 4951 5220 5488 5757 6026 6294 6563 683 6834 6819 209 2468 2737 3065 3273 3541 3816 4078 4346 4614 488	11		}										7185		136 163	
1608			206											7	190	1
1609													5291		217	
1610	I	1 6 09	ŀ	5560									7989		244	
1611 207 0955 1225 1495 1764 2034 2303 2573 2842 3112 335 1612 3650 3920 4189 4459 4728 4997 5267 5536 5805 607 1614 9035 9304 9573 9842 -0111 -0386 -0649 -0918 -1187 -145 1615 208 1725 1994 2263 2532 2881 3878 3048 3047 3876 414 1616 4414 4682 4951 5220 5488 5757 6026 6294 6563 683 1617 7100 7369 7637 7906 8174 8443 8711 8986 9248 951 1618 9785 -0054 -0322 -0590 -0859 -1127 -1395 -1664 -1932 -226 1619 209 2468 2737 3065 3273 3541 3816 4678 4346 4614 488 1626 5150 5418 5686 5954 6222 6499 6758 7026 7294 756 1621 7830 8098 8366 8634 8982 9170 9437 9705 9973 -024 1622 210 0598 0776 1044 1312 1579 1847 2115 2382 2650 291 1623 3185 3453 3720 3888 4255 4323 4798 5058 5325 556 1624 5866 6128 6395 6662 6930 7197 7464 7732 7999 826 1623 8334 8801 9668 9335 9608 9870 -0137 0404 -0671 -093 1626 211 1205 1472 1740 2007 2274 2341 2806 3675 3342 366 3666 2690 7197 7464 7732 7999 826 7627 3376 4142 4409 4676 4943 5210 5477 5744 6010 627 1623 6544 6811 7678 7314 7611 7878 8144 8411 8678 894 1630 212 1876 2142 2499 2675 2942 3268 3474 3741 4067 1633 9562 -0128 -0394 -0660 -0926 -1194 -1457 -1723 -1999 -225 1633 3564 3598 3564 8629 8895 9160 9425 9691 9996 6028 1633 2512 2786 3052 3318 3584 3849 4115 4381 4666 491 4381 4664 491 4440	H	1610		8259	8529	8798	9068	9338	9607	9877	.0147	1	-0686	l		
1612			207				1764						3381		ĺ	
1614										5267			6074			1
1615 208 1725 1994 2263 2532 2881 3876 3338 3607 3876 414 1616 4414 4682 4951 5220 5488 5757 6026 6294 6563 683 683 683 9785 9885 9885 9885 9886 8584 8982 9170 9437 9705 9973 9785 9885 1622 210 0598 0776 1044 1312 1579 1847 2115 2382 2650 291 1623 3185 3453 3720 3988 4255 4323 4790 5058 5325 553 1624 5860 6128 6395 6662 6930 7197 7464 7732 7999 826 1623 8334 8891 9688 9335 9689 9670 0137 00404 0671 093 1626 211 1205 1472 1740 2007 2274 2341 2800 3075 3342 3361 1626 211 1205 1472 1749 2007 2274 2341 2800 3075 3342 3361 1629 9211 9477 9744 9011 90277 -0344 0840 -1077 -1343 161 1630 212 1876 2142 2409 2675 2942 3288 3474 3741 4007 4274 1631 4540 4806 5972 5338 5605 5871 6137 6403 6669 693 1633 9862 0128 0394 -0660 9026 -1194 -1457 -1723 -1989 9258 1634 213 2521 2786 3052 3318 3384 3849 4115 4384 4646 491 1635 5790 6055 6319 6584 6849 7114 7379 7644 7909 817 1638 3139 3404 3669 9334 4199 4464 4730 4995 5260 5816 1638 3139 3404 3669 9334 4199 4464 4730 4995 5260 5817 1638 3139 3404 3669 9334 4199 4464 4730 4995 5260 5817 1638 3139 3404 3669 9334 4199 4464 4730 4995 5260 5817 1634 215 1686 1350 1615 1886 2144 2409 2673 2938 3203 3464 3648 9708 9709 97060 97060 97060 97060 97060 97060 97060 97060 97060 97060 97060	21												8766	ŀ	060	200
1616	н					l		I	•0 386	•06 49	-0918	-1187	1456	ŀ	269	
1617			208										4145	1	27	27
1618	41		•										6832	2 3	5 1 81	54 80
1619 209 2468 2737 3605 3273 3541 3816 4678 4346 4614 486 1626 5150 5418 5686 5954 6222 6499 6758 7026 7294 756 7621 7830 8698 8366 8634 8962 9170 9437 9705 9973 0024 1622 216 0598 0776 1644 1312 1579 1847 2115 2382 2650 291 1623 3185 3453 3729 3988 4255 4523 4796 5058 5325 555 1624 5860 6128 6395 6662 6930 7197 7464 7732 7999 826 1625 211 1205 1472 1740 2007 2274 2341 2806 3075 3343 366 3654 6611 7678 7344 7611 7878 8144 8414 8678 894 1629 9211 9477 9744 -0011 -0277 -0544 0840 -1077 -1343 161 1630 212 1876 2142 2469 2675 2942 3268 3474 3741 4007 427 1631 4540 4806 5872 5338 5605 5871 6137 6403 6669 693 6634 213 2521 2786 3052 3318 3584 3849 4115 4381 4666 491 6438 231 2521 2786 3052 3318 3584 3849 4115 4381 4666 491 6438 3139 3404 3669 3934 4199 4464 4730 4995 5260 522 1638 3139 3404 3669 3934 4199 4464 4730 4995 5260 526								8174	8443					4	108	
1620	El		209									L .			135	
1621	Ħ	•					1	1		Γ	1	1			161	
1622 210 0598 0776 1044 1312 1579 1847 2115 2382 2650 291 1623 3185 3453 3720 3988 4255 4323 4790 5058 5325 552 1624 5860 6128 6395 6662 6930 7197 7464 7732 7999 826 1625 8534 8891 9068 9335 9698 9870 .0137 .0404 .0671 .093 1626 211 205 1472 1749 2007 2274 2341 2808 3075 3342 360 1628 6544 6811 7078 7344 7611 7878 8144 8411 8678 894 1629 9211 9477 9744 -0011 .0277 -0544 .0840 -1077 .1343 .161 1630 212 1876 2442 2469 2675 2942 <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>7562</th><th></th><th>188</th><th></th></t<>													7562		188	
1623 3185 .3453 3720 3988 4255 4323 4790 5058 5325 532 532 1624 5860 6128 6395 6662 6930 7197 7464 7732 7999 826 1623 8534 8891 9068 9335 9608 9870 .0137 .0404 .0671 .093 366 1628 6344 6811 778 7344 7611 7878 8144 8411 8678 894 1629 9211 9477 9744 -0011 -0277 -0544 .0840 -1077 -1343 .161 1630 212 1876 2142 2409 2675 2942 3288 3474 3741 4007 427 1631 4540 4806 5072 5338 5605 5871 6137 6403 6669 693 1632 7202 7468 7734 8000 8266 8532 8798 9064 9330 958 1634 <td< th=""><th></th><th></th><th>210</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>215</th><th></th></td<>			210												215	
1624	11												5593	9	242	241
1623 8534 8891 9068 9335 9698 9870 .0137 .0404 .0671 .093 1626 211 1205 1472 1740 2007 2274 2341 2806 3075 3342 360 1627 3876 4142 4409 4676 4943 5210 5477 5744 6010 627 1628 6544 6811 7078 7344 7611 7878 8144 8411 8678 894 1630 212 1876 2142 2409 2675 2942 3288 3474 3741 4007 427 1631 4540 4806 5872 5338 5605 5871 6137 6403 6669 9330 959 1633 9862 0128 -0394 -0660 -0926 -1194 -1457 -1723 1989 -225 1634 213 2521 2786 3052 3318 <	ij	1624											8266			
1626	ı	1625		8534	8891	9068	9335	9608	9870	.0137	1	i	- 0938			
1627 3876 4142 4409 4676 4943 5210 5477 5744 6010 627 1628 6544 6811 7078 7344 7611 7878 8144 8411 8678 894 1630 212 1876 2142 2409 2675 2942 3208 3474 3741 4007 427 1631 4540 4806 5672 5338 5605 5871 6137 6403 6669 693 1632 7202 7468 7734 8900 8266 8332 8798 9064 9330 959 1633 9862 -0128 -0394 -0660 -0926 -1194 -1457 .1723 .1989 .225 1634 213 2521 2786 3052 3318 3584 3849 4115 4381 4646 491 1635 5178 5443 5709 5974 6240 6305 <t< th=""><th></th><th></th><th>211</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>3609</th><th></th><th>İ</th><th></th></t<>			211										3609		İ	
1629 9211 9477 9744 -0011 -0277 -0544 -0840 -1077 -1343 -161 1630 212 1876 2142 2469 2675 2942 3268 3474 3741 4007 427 1631 4540 4806 5672 5338 5605 5871 6137 6403 6669 693 959 1632 7202 7468 7734 8908 8266 8532 8798 9064 9330 959 225 1633 9862 -0128 -0394 -0660 -0926 -1194 -1457 .1723 -1989 .225 1634 213 2521 2786 3052 3318 3584 3849 4115 4381 4646 491 1635 5178 5443 5709 5974 6240 6303 6771 7037 7302 756 1636 7833 8998 8364 8629	41		1						5210	5477			6277		267	266
1630 212 1876 2142 2469 2675 2942 3268 3474 3741 4007 427 1631 4540 4806 5872 5338 5605 5871 6137 6403 6669 693 1632 7202 7468 7734 8800 8266 8532 8798 9064 9330 959 1634 213 2521 2786 3052 3318 3584 3849 4115 4381 4646 491 1635 5178 5443 5769 5974 6240 6303 6771 7037 7302 756 1636 7833 8098 8364 8629 8895 9160 9425 9691 9956 022 1637 214 0487 0752 1017 1283 1548 1813 2078 2343 2609 287 1638 3139 3404 3669 3934 4199 4464 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>ľ</th> <th></th> <th></th> <th>8944</th> <th>1</th> <th>27</th> <th>27</th>										ľ			8944	1	27	27
1631 4540 4896 5672 5338 5605 5871 6137 6403 6669 693 1632 7292 7468 7734 8900 8266 8532 8798 9064 9330 959 1633 9862 0128 0394 0660 0926 -1194 -1457 .1723 .1989 .225 1634 213 2521 2786 3052 3318 3584 3849 4115 4381 4646 491 1635 5178 5443 5709 5974 6240 6303 6771 7037 7302 756 1636 7833 8098 8364 8629 8895 9160 9425 9691 9956 022 1637 214 0487 0752 1017 1283 1548 1813 2078 2343 2609 287 1638 3139 3404 3669 3934 4199 4464 4730 4995 5260	n			1				*0277	-0544	·0840	-1977	·1343	-1610	2	53	53
1632 7202 7468 7734 8900 8266 8322 8798 9064 9330 959 1633 9862 0128 0394 0660 0926 -1194 .1457 .1723 .1989 .225 1634 213 2521 2786 3052 3318 3584 3849 4115 4381 4646 491 1635 5178 5443 5709 5974 6240 6303 6771 7037 7302 756 1636 7833 8098 8364 8629 8895 9160 9425 9691 9956 .022 1637 214 0487 0752 1017 1283 1548 1813 2078 2343 2609 287 1638 3139 3404 3669 3934 4199 4464 4730 4995 5260 552 1649 8438 8703 8968 9233 9498 9762 -			212										4273	3	80	80
1633 9862 0128 0394 0660 4926 -1194 -1457 .1723 .1989 .225 1634 213 2521 2786 3052 3318 3584 3849 4115 4381 4646 491 1635 5178 5443 5709 5974 6240 6305 6771 7037 7302 756 1636 7833 8098 8364 8629 8895 9160 9425 9691 9956 022 1637 214 0487 0752 1017 1283 1548 1813 2078 2343 2609 287 1638 3139 3404 3669 3934 4199 4464 4730 4995 5260 552 1639 5790 6055 6319 6584 6849 7114 7379 7644 7909 817 1640 8438 8703 8968 9233 9496 9762 -0027 -0292 -0556 -082 1641 215 1086 1350<	1.1		Ì										6935		107	106
1634 213 2521 2786 3052 3318 3584 3849 4115 4381 4646 491 1635 5178 5443 5709 5974 6240 6303 6771 7037 7302 756 1636 7833 8098 8364 8629 8895 9160 9425 9691 9956 022 1637 214 0487 0752 1017 1283 1548 1813 2078 2343 2609 287 1638 3139 3404 3669 3934 4199 4464 4730 4995 5260 552 1639 5790 6055 6319 6584 6849 7114 7379 7644 7909 817 1640 8438 8703 8968 9233 9496 9762 -0027 0292 -0556 082 1641 215 1086 1350 1615 1880 2144 2409 </th <th>м</th> <th></th> <th>ŀ</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>9596</th> <th>. 5 6</th> <th>134 160</th> <th>133 160</th>	м		ŀ										9596	. 5 6	134 160	133 160
1635 5178 5443 5769 5974 6240 6303 6771 7037 7302 756 1636 7833 8098 8364 8629 8895 9160 9425 9691 9956 022 1637 214 0487 0752 1017 1283 1548 1813 2078 2343 2609 287 1638 3139 3404 3669 3934 4199 4464 4730 4995 5260 552 1639 5790 6055 6319 6584 6849 7114 7379 7644 7909 817 1640 8438 8703 8968 9233 9496 9762 -0027 0292 -0556 082 1641 215 1086 1350 1615 1880 2144 2409 2673 2938 3203 346 1642 3732 3996 4260 4525 4789 5664 5348<			213											7	187	186
1636 7833 8098 8364 8629 8895 9160 9423 9691 9956 022 1637 214 0487 0752 1017 1283 1548 1813 2078 2343 2609 287 1638 3139 3404 3669 3934 4199 4464 4730 4995 5260 552 1639 5790 6055 6319 6584 6849 7114 7379 7644 7909 817 1640 8438 8703 8968 9233 9498 9762 -0027 -0292 -0556 -082 1641 215 1086 1350 1615 1880 2144 2409 2673 2938 3203 346 1642 3732 3996 4260 4525 4789 5054 5348 5583 5847 611 1643 6376 6640 6904 7169 7433 7697 796	n		[1										Q	214	213
1637 214 0487 0752 1017 1283 1548 1813 2078 2343 2609 287 1638 3139 3404 3669 3934 4199 4464 4730 4995 5260 552 1639 5790 6055 6319 6584 6849 7114 7379 7644 7909 817 1640 8438 8703 8968 9233 9498 9762 -0027 -0292 -0556 -082 1641 215 1086 1350 1615 1880 2144 2409 2673 2938 3203 346 1642 3732 3996 4260 4525 4789 5054 5348 5583 5847 611 1643 6376 6640 6904 7169 7433 7697 7961 8226 8490 875 1645 216 1659 1923 2187 2451 2715 2979			ļ											9	240	239
1638 3139 3404 3669 3934 4199 4464 4730 4995 5260 552 1639 5790 6055 6319 6584 6849 7114 7379 7644 7909 817 1640 8438 8703 8968 9233 9498 9762 -0027 -0292 -0556 -082 1641 215 1086 1350 1615 1880 2144 2409 2673 2938 3203 346 1642 3732 3996 4260 4525 4789 5054 5348 5583 5847 611 1643 6376 6640 6904 7169 7433 7697 7961 8226 8490 875 1644 9018 9282 9546 9811 -0075 -0339 -0603 -0867 -1131 -139 1645 216 1659 1923 2187 2451 2715 2979 <							, ,						2874			1
1639 5790 6055 6319 6584 6849 7114 7379 7644 7909 817 1640 8438 8703 8968 9233 9498 9762 -0027 -0292 -0556 -082 1641 215 1086 1350 1615 1880 2144 2409 2673 2938 3203 346 1642 3732 3996 4260 4525 4789 5054 5348 5583 5847 611 1643 6376 6640 6904 7169 7433 7697 7961 8226 8490 875 1044 9018 9282 9546 9811 -0075 -0339 -0603 -0867 -1131 -139 1645 216 1659 1923 2187 2451 2715 2979 3243 3507 3771 403 1646 4298 4562 4826 5090 5354 5617 <	I	1638		3139									5525			
1641 215 1086 1350 1615 1880 2144 2409 2673 2938 3203 346 1642 3732 3996 4260 4525 4789 5054 5348 5583 5847 611 1643 6376 6640 6904 7169 7433 7697 7961 8226 8490 875 1044 9018 9282 9546 9811 -0075 -0339 -0603 -0867 -1131 -139 1645 216 1659 1923 2187 2451 2715 2979 3243 3507 3771 403 1646 4298 4562 4826 5090 5354 5617 5881 6145 6409 667 1647 6936 7200 7463 7727 7991 8254 8518 8784 9045 930 1648 9572 9836 -0099 -0363 -0626 -0890 -1153 -1416 -1680 -194	H	163 9		5790	6055	6319							8174			
1641 215 1086 1350 1615 1880 2144 2409 2673 2938 3203 346 1642 3732 3996 4260 4525 4789 5064 5348 5583 5847 611 1643 6376 6640 6904 7169 7433 7697 7961 8226 8490 875 1044 9918 9282 9546 9811 -0075 -0339 -0603 -0867 -1131 -139 1645 216 1659 1923 2187 2451 2715 2979 3243 3507 3771 403 1646 4298 4562 4826 5090 5354 5617 5881 6145 6409 667 1647 6936 7200 7463 7727 7991 8254 8518 8781 9045 930 1648 9572 9836 -0099 -0363 -0626 -0890 -1153 -1416 -1680 -194						8968	9233	9498	9762	-0027	.0292	•0556	-0821		265	264
1642 3732 3996 4260 4525 4789 5054 5348 5583 5847 611 1643 6376 6640 6904 7169 7433 7697 7961 8226 8490 875 1044 9018 9282 9546 9811 -0075 -0339 -0603 -0867 -1131 -139 1645 216 1659 1923 2187 2451 2715 2979 3243 3507 3771 403 1646 4298 4562 4826 5090 5354 5617 5881 6145 6409 667 1647 6936 7200 7463 7727 7991 8254 8518 8784 9045 930 1648 9572 9836 -0099 -0363 -0626 -0890 -1153 -1416 -1680 -194		-	215				1880	2144	2409	2673	2938		3467	1	27	26
1644 9018 9282 9546 9811 -0075 -0339 -0603 -0867 -1131 -139 1645 216 1659 1923 2187 2451 2715 2979 3243 3507 3771 403 1646 4298 4562 4826 5090 5354 5617 5881 6145 6409 667 1647 6936 7200 7463 7727 7991 8254 8518 8781 9045 930 1648 9572 9836 -0099 -0363 -0626 -0890 -1153 -1416 -1680 -194													6111	2	53	53
1645 216 1659 1923 2187 2451 2715 2979 3243 3507 3771 403 1646 4298 4562 4826 5090 5354 5617 5881 6145 6409 667 1647 6936 7200 7463 7727 7991 8254 8518 8784 9045 930 1648 9572 9836 -0099 -0363 -0626 -0890 -1153 -1416 -1680 -194													8754	3	80	79
1646 4298 4562 4826 5090 5354 5617 5881 6145 6409 667 1647 6936 7200 7463 7727 7991 8254 8518 8784 9645 930 1648 9572 9836 -0099 -0363 -0626 -0890 -1153 -1416 -1680 -194	31		016							1			-1395	4	106	106
1647 6936 7200 7463 7727 7991 8254 8518 8784 9645 930 1648 9572 9836 -0099 -0363 -0626 -0890 -1153 -1416 -1680 -194			210										4034		133	
1648 9572 9836 0099 0363 0626 0890 1153 1416 1680 194														7	159 186	158 185
11040 015 0005 0450 0500	I	1648		9572									-1943		212	
1649 217 2207 2470 2733 2997 3260 3523 3786 4050 4313 457		1649	217	2207	2470	2733	2997	3260	3523	3786		4313	4576		239	
N. 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9	1	N.		0	1	2	3	4	5		7				Diffe	

		<u>.</u> :		Bi	uggis	CHBN	LOGA	arith	MBN.		•			19
			.,		N. 16	500.	-*-	L. 2	17.					
N.		0	1	2	3 .	.4	5	6	7	8 .	9	•	P. 1	?.
1650	217		5103	5366	5629	5892	6155	6418	6682	6945	7208		263	262
1651		7471	7734	7997	8260	8523	8786	9049	9312	9575	9838	1	26	26
1652	218		0363	0626	0889	1152	1415	1677	1940	2203		9	53	
1653		2729	2991	3254	3517	3779	4042	4305	4567	4830	5092	3		
1654		5355	5618	58 80	6143	6405	6668	6930	7193	7455	7718	4		105
1655		7980	8242	8505	8767	9030	9292	9554	9816	.0079	-0341	5		131
1656	219	0603	0866	1128	1390	1652	1914	2177	2439	2701	2963	6		157
1657		3225	3487	3749	4011	4273	4535	4797	5059	5321	5583	7	184	183
1658		5845	6107	6369	6631	6893	7155	7417	7678	7940	8202	8	210	
1659		8464	8726	8987	9249	9511	9773	-0034	-0296	0558	-0819	9	237	236
1660	220	1081	1342	1604	1866	2127	2389	2650	2912	3173	3435	,	1	
1661		3696	3958	4219	4481	4742	5003	5265	5526	5788				
1662		6310	6571	6833	7094	7355	7617	7878	8139	8400				1
1663		8922	9184	9445	9706	9967	•0228	•0489	•0750	-1011	-1272		004	000
1664	221	1533	1794	2055	2316	2577	2838	3099	33 60	3621	3882	١.	261	260
1665		4142	4403	4664	4925	5186	5446	5707	5968	6229	6489	1		
1666		6750	7011	7271	7532	7793	8053	8314	8574		9095	2		
1667		9356	9617	9877	-0138	·0398	•0658		-1179			J	1	1
1668	222	1960	2221	2481	2741	3002	3262	3522	3783	4043	4303	4	104	
1669		4563	4824	5084	5344	5604	5864	6124	6384	6645	6905	9	131	
1670		7165	7425	7685	7945	8205	8465	8725	8985	9245	9505	6	(,-	156
1671		9764	-0024	-0284	-0544	-0804	1064	1324	1583				183 209	
1672	223		2622	2882	3142	3402	3661	3921	4181	4440		_		
1673		4959	5219	5479	5738	5998	6257	6517	6776	7036		_	200	204
1674		7555	7814	8073	8333	8592	8852	9111	9370	9630			l	1
1675	994	0148	0407	0667	0926	1185	1444	1704	1963	2222		ar .	•	
1676	227	2740	2999	3258	3517	3777	4036	4295	4554	4813			l	1
1677		5331	5590	5849	6107	63 66	6625		7143	7402	7661		259	258
1678		7920	8178	8437	8696	8955	9213	9472	9731	9990	0248	•	26	1
1679	225	0507	0766	1024	1283	1541	1800	2059	2317	2576	2834	2	52	
1680	ŀ	3093	3351	3610	3868	4127	4335	[}		1	3		
1681		5677	5935	6194	6452	6710	6 969	4644 7227	4902	5160	5419			103
1682		8260	8518	8776	9034	9293	9551	9809	7485 •0067	7743 •0325	8002	5		129
1683	226	0841	1099	1357	1615	1873	2131	2389	2647	2905	· 0583	6		155
1684		3421	3679	3937	4194	4452	4710	4968	5226	5484	•	7.	7	181
1685	,	- 1			ŀ	l I			ľ	İ		8	207	206
7689 T002	l	5999 8576	6257 8833	6515 9091	6772 9348	7030 9606	7288	7545	7803	8060	8318		233	
	227	1151						·0121 2695					ł	1
1688		3724	3982	4239									1	1
1689		6296	6554	6811	7068		7582				8610			l
	1		1		1	1		ł	1	ł	1 1		1.	l
1690 1691	330	8867	9124	9381	9638		0152	-0409			-1179		257	256
$\begin{array}{c} 1091 \\ 1692 \end{array}$	223	4004	1693 4260	1950	2206		2720	2977	3233		3747	1	26	26
1693	ŀ	6570	6826	4517	4774	5030 7506	5287	5543	5800		6313	2		
1694		9134	9390	7083 9647	7339 9903	7596 •01 59	7852 -0416	8108	8365	8621	8878	3	77	77
	000			1			•	i . '	• 0928	i	-1441		103	102
1695	229	1697	1953	2209	2466	2722	2978	3234	3490	3746	4002	5		128
1696	l	4258	4515	4771	5027	5283	5539	5795	6051	6307	6562		154	
1697	1	6818	7074	7330	7586	7842	8098	8354	8609	8865	9121		180	
169 8 1699	220	9377	9633	9858		•0400			-1167		-1678		206	
	430		2189	2445	2701	2950	3212	3467	3723	3978	4234		231	
N.		0	1	2	3	.4	5	6	7		.9		Diffe	

20			<u> </u>	I. 7	rapbl	DER	GEMI	BINBN	ODBE					
	-				N. 170	000.	>* *	L. 2	30.					┪
N.		0	ı	2	3	4	5	6	7	8	9	Г	P. I	•
1700	230	4489	4745	5000	5256	5511	5766	6022	6277	6532	6788		255	254
1701		7043	7298	7554	7809	8064	8320	8575	8830	9085	9340	1	26	25
1702		9596	9851		•0361	·0616	-0871	-1126	-1381	•1636	-1891	2	51	51
1703			2401	2656	2911	3166	3421	3676	3931	4186	I	3	77	
1704	i .	4696	4951	5206	5460	5715	5970	6225	6480	6734	6989		102	
1705		7244	7499	7753	8008	8263	8517	8772	9026	9281	9536			127
1706	İ	9790	• 0045	•0299	•0554	•0808	1063	-1317	-1572				153	
1707	232	2335	2590	2844	3098	3353	3607	3861	4116	4370				178
1708	ı	4879	5133	5387	5641	5896	6150	6404	6658	6912	7166		204	
1709	·	7421	7675	7929	8183	8437	8691	8945	9199	9453	9707	9	230	229
1710		9961	•0215	•0469	•0723	•0977	•1231	-1485	-1739	• 1992				
1711	233		2754	3008	3262	3515	3769	4023	4277	4530				
1712	ľ	5038	5291	5545	5799	6052	6306	6559	6813	7067	7320		1	
1713 1714	024	7574	7827 0362	8081	8334	8588	8841	9095	9348	9601	9855		253	252
	234			C615	0868	1122	1375	1628	1881	2135	2388		25	25
1715		2641	2894	3148	3401	3654	3907	4160	4414	4667	4920	2	51	1 1
1716		5173	5426	5679	5932	6185	6438	6691	6944	7197	7450	3	76	1 . 1
1717	225	7703	7956	8209	8462 0990	8715	8967	9220	9473	9726	9979	4	1	101
1718 1719	230	2759	0484 3011	0737 3264	3517	1243 3769	1495 4022	1748 4274	2001	2253 4779	2506	5		126
			1	1 1				i .	4527	ŀ	5032	6	152	151
1720		5284	5537	5789	6042	6294	6547	6799	7052	7304	7556			176
1721	000	7809	8061	8313	8566	8818	9070	9323	9575	9827	•0079			202
1722	330	2853	0584 3105	0836	1088	1340	1592	1844	2097	2349	2601	9	228	227
17 2 3 1724		5373	5625	3357 5876	3609 6128	3861 6380	4113 6632	4365 6884	4617 7136	4869 7387	5121 7639		l	
									1		l i			
1725	007	7891	8143	8394	8646	8898	9150	9401	9653	9905	-0156			
1726 1727	237	0408 2923	0660 3175	0911 3426	1163 3678	1414 3929	1666	1917	2169	2420	2672		251	250
1728	i	5437	5689	5940	6191	6443	4181 6694	4432 6945	4683 7196	4935 7448	5186 7699		ı	1 1
1729		7950	8201	8452	8703	8955	9206	9457	9708	9959	•0210	-	25	
i I	200		1				1	l			l	2 3	50 75	
1730	230	2971	0712 3222	0963 3472	1214 3723	1465 3974	1716	1967	2218	2469	2720	4		100
1781 1782		5479	5730	5980	6231	6482	4225 6732	4476 6983	4727 7234	4977 7484	5228 7735	5		125
1733		7986	8236	8487	8737	8988	9238	9489	9739	9990	.0240	6		150
1734	239	0491	0741	0992	1242	1493	1743	1993	2244	2494	2744	7		175
1735		2995	3245	3495	3746	3996	4246	4496	4747	4997	5247	8	201	200
1736		5497				6498							226	225
1737		7998				8998	9248		9748	9998	.0248		١.	
1738			0748		1247	1497	1747	1997	2247	2496	2746		i	
1739	,	2996	3246		3745	3995	4244	4494	4744	4993	5243		;	
1740		5492	5742	5992	6241	6491	6740	6990	7239	7489	7738		240	248
1741		7988	8237	8487	8736	8985	9235	9484	9734	9983	•0232		249	
1742	241.		0731	0980	1229	1479	1728	1977	2226	2476	2725	1	25	25
1743		2974	3223	3472	3721	3970	4220	4469	4718	4967	5216	2	50	
1744		5465	5714	5963	6212	6461	6710	6959	7208	7457	7705	3	75 100	74 99
1745	ı	7954	8203	8452	8701	8950	9199	9447	9696	9945	•0194	5		124
1746	242		0691	0940	1189	1437	1686	1935	2183	2432	2680			149
1747	1	2929	3178	3426	3675	3923	4172	4420	4669	4917	5166			174
1748	1 .	5414	5663	5911	6160	6408	6656	6905	7153	7401	7650		199	
1749	1	7898	8146	8395	8643	8891	9139	9388	9636	9884	.0132		224	
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		Diffe	
	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			· · ·		-	<u> </u>		> the	••

				BF	IGG18	CHBN	Log	BITH	MBN.				-	21
					N. 17	500 .	>*	L. 2	43.					
N.		0	1	2	3	4 ·	5	6	7	8	. 9		P. , F	· .
1750	243		0629	0877	1125	1373	1621		2117	2365	2613		247	246
1751	,	2861	3109	3357	3605	3853	4101	4349	4597	4845	5093	1	25	25
1752 1753		5341 7819	5589 8067	58 3 7 8315	6085	6332	6580	6828	7076	7324	7571	2	49	49
1754	244		0543	0791	8562 1039	8810 1286	9058 1534	9305 1781	9553 2029	9801 2276	•0048 2524	3 4	74 99	
1755		2771	3019	3266	3514	3761	4008	4256	4503	4750	4998	_		123
1756		5245	5492	5740	5987	6234	6482	6729	6976	7223	7470			148
1757		7718	7965	8212	8459	8706	8953	9200	9448	9695	9942	7	173	172
1758	245		0436	0683	0930	1177	1424	1671	1918	2165	2411	8	198	197
1759		2658	2905	3152	3399	3646	3893	4140	4386	4633	4880	9	222	221
1760	•	5127	5373	5620	5867	6114	6360	6607	6854	7100	7347	į		
1761		7594	7840	8087	8333	8580	8826	9073	9320	9566	9813	l	l	
1762	240	2523	0306 2769	0552	0798	1045	1291	1538	1784	2030	2277	ľ	[
1763 1764		4986	5232	3016 5478	3262 5724	3508 5970	3755 6217	4001 6463	4247 6709	4493 6955	4740 7201	Ī		,
1765		7447	7693	7989	8185	8431	8677	8923	9169	9413	9661			
1766		9907	·0153	•0399	-0645	-0891	·1136		1628	1874	•2120		1	
1767	247		2611	2857	3103	3349	3594	3840	4086	4331	4577	ŀ	i	
1768		4823	5068	5314	5559	5805	6051	6296	6542	6787	7033	ŀ	1	
1769	,	7278	7524	7769	8015	8260	8506	8751	8997	9242	9487	ŀ		
1770		9733	9978	·0223	-0469	-0714	• 0959	•1205	-1450	•1695	-1940		245	244
1771	248		2431	2676	2921	3166		3657	3902	4147	4392	1	25	24
1772		4637	4882	5127	5372	5617	5862	6107	6352	6597		2	49	
1773		7087	7332	7577	7822	8067	8312	8557	8802	9047	9291	3	74	
1774		9536	9781	•0026	•0271	•0515			•1249	•1494	•1739	4	98	
1775	249		2228	2473	2718	2962	3207	3451	3696	3941	4185	5		122
1776		4430 6874	4674	4919	5163						6630			146
1777 1778	,	9318	7119 9562	7363 9806	7607 •0050		8096 • 0539	8340 •0783	8585 •1027	8829 •1271	9073	7 8	172	171 195
1779	250		2004	2248	2492	2736	2980	3224	3468	3712	•1515 3 956			195 220
1780		4200	4444	4688	4932	5176	5420	5664	5908	6151	63 95			
1781		6639	6883	7127	7371	7614	7858		8346	8590	8833			
1782		9077	9321	9564	9808	•0052	·0295			1026	1270		İ	
1783	251		1757	2001	2244	2488		2975	3218	3462	3705		ł	
1784		3949	4192	4435	4679	4922	5166	5409	5652	5896	6139			
1785		6382	6625	6869	7112		7599	7842	8085	8328	8571			'
1786		8815	9058	9301	9544	9787		•0273	-0516	•0759	-1002		l	
1787	252		1489	1732	1975	2218	2461	2703		3189	3432		1	
1788		3675 6103	3918	4161	4404	4647		5132			5861	l	ļ	
1780			6346	6589	6832	7074	7317	7560	ł	8045	8288			
1790 1791	OE O	8530	8773 1198	9016	9258	9501	9743	9986			.0713		243	242
1791 1792	203	3380	3622	1441 3865	1683 4107	1926 4349	2168 4592	2411 4834	2653 5076	2895 5318	3138 5561	1	24	
1793		5803	6045	6287	6529	6772	7014	7256	7498	7740	7982	2	49	
1794	١.	8224	8466	8709	8951	9193	9435	9677		-0161	.0403	3 4	73 97	
1795	254	0645	0886	1128	1370	1612	1854	2096	2338	2580	2822			121
1796	ľ	3063	3305	3547	3789	4030	4272	4514	4756	4997	5239			145
1797		5481	5722	5964	6206		6689	. 6931	7172	7414	7655		170	
1798		7897	8138	8380	8621	8863	9104	9346	9587	9829	•0070	8	194	194
1799	255	0312	0553	0794	1036	1277	1519	1760	2001	2242	2484	9	219	218
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9 .		Diffe	r.

22				L 2	PAPBL	DER	GRMI	BLNBN	ODER	<u> </u>		_		
—		· · · · ·			N. 18	9 00.	**	L. 2	55.			-		-
N		0	1	2	3	4	5	6	7	8	,9	,	P. F	· ·
1800	255	2725	2966	3208	3449	3690	3931	4172	4414	4655	4896		242	241
1801	1	5137	5378	5619	5860	6102		6584	6825	7066	7.307		24	24
1802		7548	7789	8030	8271	8512		8994	9235	9475	9716	4	48	48
1803 1804	OEG	9957 2365	.0198 2606	•0439 2847	-0680 3087	•0921 3328	·1161 3569	·1402 3810	· 1643 4050	-1884 4291	·2125 4531	J	73	72
	230			1	l .			1	1		1	4	-97	96
1805		4772	5013	5253	5494	5734	5975	6215	6456	6696	6937		121	121
1806		7177 9582	7418 9822	7658 -0962	7899 -0302	8139 •0543		8620 • 1023	8860 •1264	9101 •1504	9341		145 169	145 169
1808 1807	257	1984	2224	2465	2705	2945	3185	3425	3665	3905	4146	•	194	193
1803	20,	4386	4626	4866	5106	5346		5826	6066	6306	6546		218	
				Ĭ	Į.	ľ	7985	8225	8465	8705	8945	ı		
1810 1811		6786 9185	7026 9424	7 266 9664	7 50 6 9904	7745 •0144	·0383		-0863	.1103	1342		})
1812	258	1582	1822	2061	2301	2541	2780	3020	3259	3499	3738		}	
1813	200	3978	4218	4457	4697	4936		5415	5655	5894			1	1
1814		6373	6612	6852	7091	7330	7570	7809	8048	8288	8527		240	239
1815		8766	9806	9245	9484	9723	9963	-0202	-0441	.0680	.0919		24	24
1816	950	1158	1398	1637	1876	2115	2354	2593	2832	3071	3310	_	48	42
1817	203	3549	3788	4027	4266	4505	4744	4983	5222	l l	5700		72	7:
1818		5939	6178	6417	6655	6894	7133	7372	7611	7849	8088		96	9(
1819		8327	8566	8804	9043	9282	9521	9759	9998		.0475	5		120
1820	000	0714	0952	1191	1430	1668	1907	2145	2384	2622	2861	6	144	14:
1821	ZOU	3099	3338	3576	3815	4053	4292	4530	4769	5007	5245		168	
1822	l	5484	5722	5960	6199	6437	6675	6914	7152	7390			192	191
1823		7867	8105	8343	8581	8829	9058	9296	9534	9772			216	21:
1824	261	0248	0486	0725	0963	1201	1439		1915	2153	2391		ł	
1825		2629	2867	3105	3343	3580	3818	7	4294	4532	4770		l	1
1826		5008	5246	5483	5721	5959			6672	6910	7148		1	
1827		7385	7623	7861	8099	8336		8811	9049	9287			238	23
1828		9762	9999	-0237	.0475	.0712		-1187	-1425	1662			24	2
1829	262	2137	2374	2612	2849	3087	3324	3562	3799	4036	4274		48	4
1830	ı	4511	4748	4986	5223	5460	\$697	5935	6172	6409	6646	_	71	7
1831		6883	7121	7358	7595	7832		8306	8543	8781	9018	s .	95	9
1832		9255	9492	9729	9966	.0203	.0440	.0677	.0914	1151	1388		119	11
	263	1625	1862	2098	2335	2572	2809	3046	3283	3520		6	143	14
1834		3 993	4230	4467	4704	4940	5177	5414	5651	5887	6124	7	167	16
1835		6361	6597	6834	7071	7307	7544	7780	8017	8254	8490		190	
1836		8727	8963	9200	9436			-0146	0382	-0619			214	21
		1092	1328		1801	2037	2273	2510	2746		1	•		ĺ
1838		3455	3691	3928					5109					İ
1839		5817	6053	6290	6526	6762	6998	7234	7470	7706	7942	l	l	l
1840		8178	8414	8650	8886	9122	9358	9594	9830	•0066	.0302		236	23
		0538	0774	1010		1481			2189	2425		•		(
1842		2896	3132	3368	1	3839		4311	4546				24	
1843		5253	5489	5725	5960			6667	6903	7138	7374	3	47 71	
1844	I	7609	7845	8080	8316	8551	8787	9022	9257	9493	9728	4	94	
1845		9964	.0199	. 0434	.0670	•0905	.1140	-1376	-1611	1846	2082		118	
1846	266		2552	2787	3023	3258		3728	3963	4199	4434		142	
1847		4669	4904	5139	5374	5609			6315		6785		165	
1848		7020	7255	7490	7725	7960	8195	8429	8664	8899	9134	8	189	18
1849		9369	9604	9839	-0074	•0309	.0543	•0778	1013	1248	·1483	9	212	21
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		Diffe	 r.
	L				L		l	i						

N. 1850 2 1851 1852 1853 1854 2 1855 1856 1857 1858 2 1860 1861 1862	3439 5780 8119 169 0457 2794 5129 7464 9797	4299 6644 8989 1332 3673 6014 8353 6691 3028 5363	2 2187 4533 6879 9223 1566 3907 6248 8587 0925 3261 5596	N. 18 2421 4768 7113 9457 1800 4141 6492 8921 1158 3495	500. 4 2656 5003 7348 9692 2034 4376 6716 9054 1392	3 2891 5237 7582 9926 2268 4610 6950 9288	L. 2 6 3126 5472 7817 •0160 2503 4844 7183	3360 5706 8051 •0394 2737 5078	8 3595 5941 8285 •0629 2971 5312	9 3830 6175 8520 •0863 3205 5546	1 2 3 4	P. F 234 23 47 70 94 117	233 23 47 70 93
1850 2 1851 1 1852 1 1853 1 1854 2 1856 1 1856 1 1859 1 1860 1	343: 578: 811: 869 045: 279: 512: 746: 979:	1952 4299 6644 8969 1332 3673 6014 8353 0691 3028	2187 4533 6879 9223 1566 3907 6248 8587 0925 3261	2421 4768 7113 9457 1800 4141 6492 8821 1158	2656 50 03 7348 96 92 20 3 4 4376 6716 9054	2891 5237 7582 9926 2268 4610 6950	3126 5472 7817 •0160 2503 4844	3360 5706 8051 •0394 2737 5078	3595 5941 8285 •0629 2971 5312	3830 6175 8520 •0863 3205 5546	1 2 3 4	234 23 47 70 94	233 23 47 70
1851 1852 1853 1854 2 1855 1856 1857 1858 2 1859 1860	4064 6410 8754 268 109 3439 5780 8119 869 045 2794 5129 7464 979	4299 6644 8989 1332 3673 6014 8353 0691 3028 5363	4533 6879 9223 1566 3907 6248 8587 0925 3261	4768 7113 9457 1800 4141 6482 8821 1158	50 03 7348 96 92 20 34 4376 6716 9054	5237 7582 9926 2268 4610 6950	5472 7817 •0160 2503 4844	5706 8051 •0394 2737 5078	5941 8285 •0629 2971 5312	6175 8520 •0863 3205 5546	2 3 4	23 47 70 94	23 47 70
1852 1853 1854 2 1855 1856 1857 1858 2 1859 1860	6410 8754 8754 1097 3439 5780 8119 0457 2794 5129 7464 9797	6644 8989 1332 3673 6014 8353 6691 3028 5363	6879 9223 1566 3907 6248 8587 0925 3261	7113 9457 18 00 4141 6482 8821 1158	7348 96 92 20 3 4 4376 6716 9054	7582 9926 2268 4610 6950	7817 •0160 2503 4844	8051 •0394 2737 5078	8285 •0629 2971 5312	8520 •0863 3205 5546	2 3 4	47 70 94	47 70
1853 1854 2 1855 1856 1857 1858 2 1859 1860	8754 3439 5780 8119 469 045 2794 5129 7464 979	8989 1332 3673 6014 8353 0691 3028 5363	9223 1566 3907 6248 8587 0925 3261	9457 18 00 4141 6482 8821 1158	96 92 20 34 4376 6716 9054	9926 2268 4610 6950	·0160 25 03 4844	·0394 27 3 7 5078	·0629 2971 5312	•0863 3205 5546	3 .4	70 94	47 70
1854 2 1855 1856 1857 1858 2 1859 1860	3439 5780 8119 69 045 2794 5129 7464 979	3 1332 3673 6014 8353 6691 3028 5363	1566 3907 6248 8587 0925 3261	18 00 4141 6482 8821 1158	20 34 4376 6716 9054	22 68 4610 6 950	25 03 4844	27 37 5078	2971 5312	3205 5546	.4	94	
1855 1856 1857 1858 1859 1860 1861	3439 5780 8119 169 0457 2794 5129 7464 9797	3673 6014 8353 0691 3028 5363	39 0 7 6248 8587 0925 3261	4141 6482 8821 1158	4376 6716 9054	4610 695 0	4844	5078	5312	5546			93
1856 1857 1858 2 1859 1860	5780 8119 045' 2794 5129 7464 979'	6014 8353 0691 3028 5363	6248 8587 0925 3261	64 8 2 8821 1158	6716 9054	6 950					5	117	1
1857 1858 2 1859 1860 1861	8119 045 2794 5129 7464 979	8353 0691 3028 5363	8587 0925 3261	8921 1158	9054		1100		702		اعا		
18 5 8 2 1859 1860 1861	2794 2794 5129 7464 9793	0691 3028 5363	0925 3261	1158			9522	7417 9756	7651 9990	7885 •0223		140 164	
1860 1861	2794 5129 7464 979	3028 5363	3261			1626	1859	2093	2327	2560		187	
1861	7464 9791		5596		3728	3962	4195	4429	4662	4896			
	7464 9791			58 30	6063	62 9 7	65 30	6764	69 9 7	7230			
1862			7930	8164	8397	8630	8864	9097	9330	9564			1
	20 0100			-0496			-1196	·1429	-1662	-1895			1
1863 2			2595	28 28	3061	3294	3527	3760	3993	4226			
1864	4459	4692	4925	5158	5391	5624	5857	6090	63 23	6555		'	
1865	6786	7021	7254	7487	7720	7953	8185	8418	8651	8884			l
1866	9110		9582	.9815		·0280	-0513	-0745	∙09 78			١.	1
1867 2			1908	2141	2374	2606	2839	3071	3304	3536			l
1868	3769	1	4234	4466	4699	4931	5163	5396	5628	5861			l
1869	6093		6558	67 9 0	7022	7255	7487	7719	7952	8184			l
1870	8410		8881	9113	9345	9577	9809	-0041	-0274	•0 506		232	231
	272 0739		1202	1434	1666	1898	2130		2594	2826	1	23	ı
1872 1873	3058 5378	•	3522 5841	3754 6073	3986 6305	4218 6537	4450 6769	4682	4914	5146	2	46	
1874	7690		8159	8391	8623	8854	9086	7001 9318	7232 9549	7464 9781	3		
1875 2		1	[ı	i .	l	1	4	93	
18 7 6	2326		0476 2791	07 68 3 023	0 93 9 3 2 54	1171 3486	1402 3717	1634 3949	1865				116
1877	4643		5105	5337	5568		6031	6262	4180 6493	4411 6725			139
1878	6950	1	7418	7650	7881	8112	8343	8574	8806	9037			162 185
1879	9268	9499	9730	9961	.0192	-0423	-0654		-1116				208
1880 2	74 1578	1809	2040	2271	2502	2733	2964	3195	3426	3657	ا ا	-	
1881	3386		4350	4581	4811	5042	5273	5504	5735	5965			
1882	6190		6658	6888	7119	7350	7581	7811	8042	8273	1		, I
1883	8503		8964	9195	9426		9887	-0117	·034 8	-0578		,	
1884 2	275 0809	1039	1270	1500	1731	1961	2192	2422	2653	2883			
1885	3114		3574	3805	4035	4265	4496	4726	495 6	5187	H		[
1886	541		5877	6108	6338	6566	6798	7028	7259	7489			
1887	7719 276 0 0 20				8640	8870	9100	9330	9560				
1889 1889	270 0020 2 32 0			0710 3 009	0940 3 239								
							3699	3929	4158	4388			
L 890	461			5307	5537	5767		6226				230	229
1891 189 2	691 921		7375 9670	7604 9900		8063		8523	8752	8982	1	23	23
1893 2				2194	·0129 2424	-0359 2653	-0588 2882	-0818 3112	-1047 3341	-1277 3570	2	46	
1894	380				4717	4946	5175	5405	5634	5863	3	69	
1895	609		6550	6780	7009	7238					4	92	
1896	838					9528	7467 9757	7696 9 98 6	7925 •0215	8154 •0444		115 138	
	278 0 6 7			1360		1818	2047	2276	2504	2733		161	
1898	296			3648		4106	4335	4564	4792	5021		184	
1899	5 25 0			59 3 6		6393	6622	6850	7079	7397		207	
N.	Ð	1	2	3	4	5	6	7	8	9)iffer	

24				I. 1	rapbl	DBR	GBM	BINBN	ODBI	k				
				**	N. 19	000.	***	L. 2	78.			-		
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Г	P. I	2.
1900	278	7536	7765	7993	8222	8450	8679	8907	9136	9364	9593		228	227
1901	<u>.</u>	9821	•0050	•0278	-0506		•0963	-1192	-1420				l	1
1902	279		2333	2562	2790	3018	3247	3475	3703		4160	$\hat{2}$		
1903 190 1		4388 6669	4616 6898	4844 7126	5072 7354	5301 7582	5529 7810	5757 8038	5985 8266			3		
		8950	9178	9406	9634			ľ	l .	ı	1	7		
1905 1906	280		1457	1685	1912	9862 2140	-0090 2368	-0317 2596	·0545 2824	·0773 3051	·1001 3279			114 136
1907		3507	3735	3962	4190	4418	4645	4873	5101	5328		7		159
1908		5784	6011	6239	6467	6694	6922	7149			7832		182	
19 0 9		8059	8287	8514	8742	8969	9197	9424	9651	9879	-0106	9	205	204
1910	281	0334	0561	0788	1016	1243	1470	1698	1925	2152	2380		1	
1911		2607	2834	3061	3289	3516	3743	3970	4197	4425	4652) l
1912		4879	5106	5333	5560	5787	6014	6242						
1913 1914		7150 9419	7377 9646	7604 .9873	7831	8058	8285	8512						
					•0100	•0327	•0554	•0781	1	1	-1461		l	
1915	282	1688	1915	2141	2368	2595	2822	3048		3502	3728			
1916 1917		3955 6221	4182 6448	4408 6674	4635 6901	4862 7127	5088 7354	5315					1	
1918		8486	8712	8939	9165	9392	9618	7580 9844			8260 • 0523		1	
1919	283	0750	0976	1202	1429	. 1655	1881	2107	2334	2560	2786			
19 2 0		3012	3238	3465	3691	3917	4143	4369	1	1	5048	•	006	00.
1921		5274	5500	5726	5952	6178	6404	6630			7308	ł	226	1 1
1922		7534	7760	7986	8212		8663			9341		1		
1923		9793	-0019	-0245	-0470	•0696	•0922	-1148						
1924	284	2051	2276	2502	2728	2953	3179	3405	3630	3856	4082	4		
1925		4307	4533	4759	4984	5210	5435	5661	5886	6112	6337	_	,	113
1926		6563	6788	7014	7239	7465	7690			8366			136	
1927	201	8817	9043	9268	9493	9719	9944	•0169						158
1928 1 92 9	289	1070 3322	1296 3547	1521 3773	1746 3998	1971 4223	2196 4448	2422 4673	2647		3097		181	180
	,					i I			4898	5123	5348		203	203
1930	İ	5573 7823	5798 8048	6023	6248	6473	6698		7148	7373	7598			ļ
1931 [.] 193 2	286	0071	0296	8273 0521	8497 0746	8722 0970	8947 1195	9172 1420	9397 1644	9622 1869	9846 2094			1
1933	200	2319	2543	2768	2993	3217	3442	3666	3891	4116	4340			1
1934		4565	4789	5014	5238	5463	5687	5912	6136		6585		ļ	
1935		6810	7034	7259	7483	7707	7932	8156	•	8605	8829			
1936	l	9054	9278	9502	9726	9951			•0624				l	
	287	1296	1520	1745	1969	2193	2417	2641	2865	3090	3314		ł	
1938		3538	3762	3986	4210		4658	4882		5330			l	
1939		5778	6002	6226	6450	6674	6898	7122	7346	.7570	.7793		Ì	
1940		8017	8241	8465	8689	8913	9136	9360	9584				224	223
	288	0255	0479	0703	0927	1150	1374	1598			2269		22	22
1942 1943	l	2492 4728	2716 4952	2939 5175	3163 5399	3387 5622	3610 5845	3834 6069	4057		4504	2	45	
1944		6963	7186	7409	7633	7856	8079	8303	6292 8526	6516 8749	67 39 8973	3	67	
1945	1	9196	.9419							i i		3		
	289	1428	1652	9643 1875	9866 2098	+0089 2321	·0312 2544	·0536 2767	•0759 2990	+0982 3213	•1205 3436		112 134	
1947		3660	3883	4106	4329	4552	4775	4998	5221	5444	5667	7	15 1 157	156
1948		5890	6112	6335	6558	6781	7004	7227	7450	7673	7896		179	
194 9	L.	8118	8341	8564	8787	9010	9232	9455	9678	9901		9	202	201
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9]	Diffe	r.

	<u> </u>		BRI	GGISC	HBN 1	LOGAR	ITHME	N.		-		25
			N	l. 1950)O. >	*	L. 290	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
1950	290 0346	0569	0792	1014	1237	1460	1682	1905	2127	2350		222
1951	2573	2795	3018	3240	3463	3686	3908	4131	4353	4576	1	22
1952	4798	5021	5243	5466	5688	5910	6133	6355	6578	6800	2	44
1953	7022	7245	7467	7690	7912	8134	8356	8579	8801	9023	3	67
1954	9246	9468	9690	9912	•0135	-0357	-0579	-0801	1023	•1245	Ä	89
1955	291 1468	1690	1912	2134	2356	2578	2800	3022	3244	3466	5	
1956	3689	3911	4133	4355	4577	4799	5020	5242	5464	35686	6	133
1957	5908	6130	6352	6574	6796	7018	7240	7461	7683	7905	7	155
1958	8127	8349	8570	8792	9014	9236	9458	9679	9901	.0123	8	178
195 9	292 0344	0566	0788	1009	1231	1453	1674	1896	2118	2339	9	200
1960	2561	2782	3004	3225	3447	3668	3890	4111	4333	4554	ļ	221
1961	4776		5219	5440	5662	5883	6105	6326	6547	6769		ı
1962	6990	7211	7433	7654	7875	8097	8318	8539	8760	8982	1	
1963	9203	9424	9645	9867	-0088	.0309	-0530	.0751	.0973	•1194	3	44
1964	29 3 1415	1636	1857	2078	2299	2520	2741	2962	3183	3405	3	66
			4068		1		4951	l	i		4	88
1965	3626	3847		4289	4510 6719	4730 6940		5172	5393	5614	5	111
1966 1967	5835	6056	6277	6498	8927	9147	7160	7381	7602	7823	6	
1968 1968	8044	8264	8485	8706			9368	9589	9810	•0030	7	
1969	294 0251 2457	0472 2678	0692 2898	0913 3119	1134 3 33 9	1354	1575	1795	2016	2237	8	177
	•					3560	3780	4001	4221	4442	3	199
1970	4662	4883	5103	5324	5544	5764	5985	6205	6426	6646	ľ	220
1971	6866	7087	7307	7327	7748	7968	8188	8408	8629	8849	1	22
1972	9069	9289	9510	9730	9950	•0170	•0390	•0610	+0831	•1051	2	44
1973	295 1271	1491	1711	1931	2151	2371	2591	2811	3031	3251	3	66
1974	3471	3691	3911	4131	4351	4571	4791	5011	5231	5451	4	88
1975	5671	58 91	6111	6331	6550	6770	69 90	7210	7430	7650	5	
1976	7869	8089	8309	8529	8748	8968	9188	9408	9627	9847	6	
1977	296 0067	0286	0506	0726	0945	1165	1385	1604	1824	2043	7	154
1978	2263	2482	2702	2922	3141	3361	3580	3800	4019	4238	8	
1979	4458	4677	4897	5116	5336	5555	.5774	5994	6213	6433	9	198
1980	6652	6871	7091	7310	7529	7748	7968	8187	8406	8626		219
1981	8845	9064	9283	9502	9722	9941	.0160	•0379	•0598	-0817		
1982	297 1037	1256	1475	1694	1913	2132	2351	2570	2789	3008	1	22
1983	3227	3446	3665	3884	4103	4322	4541	4760	4979	5198	2	44
1984	5417	5636	5854	6073	6292	6511	6730	6949	7168	7386	3	66
1		1	1	ł			3		į.	1	4	88
1985	7605	7824	8043	8261	8480	8699	8918	9136	9355	9574	5	
1986	9792 298 1 9 79	•0011	•0230		•0667	•0886	•1104		•1542	•1760		131
						3071	3290					
1988			4601	4819	5038	5256			5911			175
1989	6348	1	6785	7903	7221	7439	7658	7876	8094	8313	y	197
1990	8531	8749	8967	9185	9404	9622	9840	-0058	.0276	•0494		218
1991			1149	1367	1585	1803	2021	2239	2457	2675	1	22
1992	2893	3111	3329	3547	3765	3983	4201	4419	4637	4855	2	
1993	5073	5291	5509	5727	5945	6162	6380	6598	6816	7034	3	
1994	7252	7469	7687	79 05	8123	8340	8558	8776	8994	9211	4	
1995	9429	9647	9864	-0082	•0300	-0517	-0735	•0953	-1170	-1388	-	109
	300 1605	1823	2041	2258	2476	2693	2911	3128	3346	3563		131
1997	3781	3998	4216	4433	4650	4868	5085	5303	5520	5737		153
1998	5955	6172	6390	6607	6824	7042	7259	7476	7693	7911		174
1999	8128		8562	8780	8997	9214	9431	9648	9866	• .		196
N.	. 0	1	2	3		5	6	7		9		iff.
٠::ـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u>'</u>	! 4			4		0		8	7	ע	ш.

26				L T	AFBL	DER (BMBI	NBN O	DBR				
				N	i. 2000)O. →	* ←]	L. 301.		********			
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Ρ.
2000	301	0300	0517	0734	0951	1168	1386	1603	1820	2037	2254		217
2001.		2471	2688	2905	3122	3339	3556	3773	39 90	4207	4424	1	22
2002		4641	4858	5075	5291	5508	5725	5942	6159	6376	6593	2	43
2003		6809	7026	7243	7460	7677	7893	8110	8327	8544	8760	3	65
2004		8977	9194	9411	9627	9844	•0061	-0277	•0494	-0711	•0927	4	87
2005	302	1144	1360	1577	1794	2010	2227	2443	2660	2876	3093	5	
2006		3309	3526	3742	3959	4175	4392	4608	4825	5041	5257	6	
2007		5474	5690	5906	6123	6339	6556	6772	6988	7204	7421	7	152
2008		7637	7853	8070	8286	8502	8718	8935	9151	9367	9583	8	174
200 9		9799	-0016	•0232	•0448	-0664	•0880	•1096	-1312	-1528	-1745	9	195
2010	303	1961	2177	2393	2609	2825	3041	3257	3473	3689	3905		216
2011		4121	4337	4553	4769	4984	5200	5416	5632	5848	6064		
2012		6280	6496	6711	6927	7143	7359	7575	7790	8006	8222	1	22
2013		8438	8653	8869	9085	9301	9516	9732	9948	•0163	.0379	2	43
2014	304	0595	0810	1026	1242	1457	1673	1888	2104	2319	2535	3	65
2015	ĺ	2751	2966	3182	3397	3613	3828	4043	4259			4	86
2016		4905	5121	5336	5552	5767	5982	6198	6413	4474 6628	4690 6844		108
2017		7059	7274	7490	7705	7920	8135	8351	8566	8781	8996	6 7	130
2018	İ	9212	9427	9642	9857	•0072	•0288	•0503	•0718	•0933	•1148	8	151 173
2019	305	1363	1578	1793	2008	2224	2439	2654	2869	3084	3299	9	194
1					i l		ł i	l l		}		3	- 1
2020		3514	3729	3944	4159	4374	4589	4803	5018	5233	5448		215
2021		5663 7812	5878	6093	6308	6523	6737	6952	7167	7382	7597	1	22
2022 2023	ľ	9959	8026 •0174	8241 •0388	8456 •0603	867I •0817	8885	9100	9315	9529	9744	2	43
2024	306	2105	2320	2534	2749	2963	·1032	1247	•1461	•1676	·1891	3	65
1 1	300			1	1			3392	3607	3821	40 36	4	86
2025	l	4250	4465	4679	4894	5108	5322	5537	5751	5966	6180	5	108
2026		6394	6609	6823	7037	7252	7466	7680	7895	8109	8323	6	
2027	207	8537	8752	8966	9180	9394	9609	9823	-0037	•0251	•0465	7	{
2028	307		0894	1108	1322	1536	1750	1964	2178	2392	2606	8	172
2029		2820	3035	3249	3463	3677	3891	4105	4319	4532	4746	9	194
2030		4960	5174	5388	5602	5816	6030	6244	6458	6672	6885		214
2031		7099	7313	7527	7741	7954	8168	8382	8596	8810	9023	1	21
2032		9237	9451	9664	9878	•0092	• 03 06	•0519	-0733	•0947	·1160	2	43
2033	308	1374	1587	1801	2015	2228	2442	2655	2869	3082	32 96	3	64
2034		3509	3723	3936	4150	4363	4577	4790	5004	5217	5431	4	86
2035		5644	5858	6071	6284	6498	6711	6924	7138	73 51	7564	5	107
2036		7778	7991	8204	8418	8631	8844	9057	9271	9484	9697	6	128
2037		9910	•0123	•0337	•0550	•0763	•0976	·1189	-1402	-1616	9	7	150
2038	309	2042	2255	2468	2681	2894	3107	3320	3533	3746	3959	8	171
2039		4172	4385	4598	4811	5024	5237	5450	5663	5876	6089		193
2040	•	6302	6515	6727	6940	7153	7366	7579	7792	8004	8217		213
2041		8430	8643	8856	9068	9281	9494	9707	9919	•0132	•0345		
2042	310	0557	0770	0983	1195	1408	1621	1833	2046	2258	2471	1	21
2043	ŀ	2684	2896	3109	3321	3534	3746	3959	4171	4384	4596	2	43
2044	'	4809	5021	5234	5446	5659	5871	6084	6296	6508	6721	8	64
2045	ļ	6933	7145	7358	7570	7783	7995	8207	8419	8632	8844	4	85
2046	1	9056	9269	9481	9693	9905	.0117	•0330	•0542	•0754	0966		107 128
2047		1178	1391	1603	1815	2027	2239	2451	2663	2875	3087		128 149
2048	1	3300		3724	3936	4148	4360	4572	4784	4996	5208		170
2049	1	5420			6055	6267	6479	6691	6903	7115	7327		192
N,	T	0	1	2	3	4	5	6	7				
<u>Ľ"'</u>	<u> </u>			1	<u> </u>	4	ن	0	/	8	9	עו	iff.

				BR	(GGISC	HBN)	LOGAR	ITHME	BN.			-	27
				N	J. 2050	00	* ←]	L 311	•			•••	
N.)	1	2 ,	3	4	5	-6	7	-8	9	P.	P.
2050		7539	7750	7962	8174	8386	8598	8810	9021	9233	9445		212
2051		9657	9868	•0080	•0292	.0504	·0715	•0927	1139	-1350	·1562	١.	21
2052		1774	1985	2197	2408	2620	2832	3043	3255	3466	3678	1 2	42
2053		3889	4101	4313	4524	4736	4947	5159	5370	5581	5793	3	
2054		6004	62 16	6427	6639	6850	7061	7273	7484	,7696	7907	4	85
2055		8118	8330	8541	8752	8964	9175	9386	9597	9809	-0020	5	
2056			0442	0654	0865	1076	1287	1498	1709	1921	2132	6	
2057		2343	2554	2765	2976	3187	3398	3610	3821	4032	4243		146
2058		4454	4665	4876	5087	5298	5509	5720	5931	6142	6353	8	
2059		6563	6774	6985	7196	7407	7618	7829	8040	8251	8461	9	191
2060		8672	8883	9094	9305	9515	9726	9937	.0148	-0358	-0569		211
2061		0780	0991	1201	1412	1623	1833	2044	2255	2465	2676		L.
2062		2887	3097	3308	3518	3729	3940	4150	4361	4571	4782	1	21
2063		4992	5203	5413	5624	5834	6045	6255	6466	6676	6887	2	42
2064		7097	7307	7518	7728	7939	8149	8359	8570	8780	8990	3	63
2065									Į	ŀ		4	84
	315	9201	9411	9621	9831	•0042	•0252	•0462	•0672	•0883	•1093	5	106
2067			1513	1724	1934	2144	2354	2564	2774	2985	3195	6	
2068		3405	3615	3825	4035	4245	4455	4665	4875	5085	5295	7	148
2069		5505	5715	5925	6135	6345	6555	6765	6975	7185	7395	8	
		7605	7815	8025	8235	8444	8654	8864	9074	9284	9494	9	190
2070		9703	9913	·0123	·0 3 33	•0543	•0752	•0962	-1172	-1382	•1591	l	210
2071		1801	2011	2220	2430	2640	2849	3059	3269	3478	3688	1	21
2072		3898	4107	4317	4526	4736	4945	5155	5364	5574	5784	2	4:
2073		5993	6203	6412	6621	6831	7040	7250	7459	7669	7878	3	
2074		8088	8297	8506	8716	8925	9134	9344	9553	9762	9972	4	8
2075		0181	0390	9600	0809	1018	1227	1437	1646	1855	2064	5	
2076	ŀ	2273	2483	2692	2901	·3110	33 19	3528	3738	3947	4156	6	
2077	ł	4365	4574	4783	4992	5201	5410	5619	5828	6037	6246	7	147
2078	ŀ	6455	6664	6873	7082	7291	7500	7709	7918	8127	8336	8	
2079		8545	8754	8963	9172	9 3 80	9589	9798	-0007	•0216	•0425	9	189
2080	318	0633	0842	1051	1260	1468	1677	1886	2095	2303	2512		209
2081		2721	2929	3138	3347	3 556	3764	3973	4181	4390	4599		l
2082		4807	5016	5224	5433	5642	5850	6059	6267	6476	6684	.1	21
2083	i	6893	7101	7310	7518	7727	7935	8143	8352	8560	8769	2	42
2084		8977	9186	9394	9602	9811	.0019	.0227	.0436	.0644	•0852	3	63
2085	310	1061	1269	1477	1685	1894	2102	i	1	Ι.		4	84
2086		3143	3351	3559	3768	3976		2 3 10 4392	2518	2727	2935	5	103 125
2087	Ī	5224	5433						4600 6681	4808 6889	5016 7097	7	146
2088		7305	7513	7721	7929	8137	8345	8553	8761	8969	9176	6	167
2089		9384	9592	9800	-0008	·0216		·0632		1047	•1255	9	
2090	390	1463	1671	1878	2086	2294		l .		1		֓֞֞֞֞֞֞֞֞֞֟֞֓֓֓֟	i
2091	<i></i>	3540	3748	3956	4163	4371	2502 4579	2709	2917	3125	3333		208
2092		5617	5824	6032	6240	6447	6655	4786 6862	4994 7070	5202 7277	5409	1	21
2093		7692	7900	8107	8315	8522	8730	8937	9145	9352	7485	2	42
2094	1	9767	9974	-0182	-0389	•0596	0804	1011	1218	1426	9559 •1633	3	
2095	201	1840		i	ļ		1	1	1	ļ	t l	4	
2095	321	3913	4120	2255 4307	2462	2669	2877	3084	3291	3498	3706	5	ı
2090	•	5984		4327	4534	4742	4949	5156	5363	5570	5777		125
2097		8055	6191 8262	6398 8469	6606	6813	7020	7227	7434	7641	7848		146
2099		0124	0331	0538	8676 0745	8883 0952	9090 1159	9297	9504	9711	9917		166
	ł		[1366	1572	1779	1986		187
N.	1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

28			I. T	APBL	DER (BMRI	VBN 0	DER				
			1	1. 2100	JO. →	*	L. 322	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
2100	322 2193	2400	2607	2813	3020	3227	3434	3640	3847	4054		207
2101	4261	4467	4674	4881	5087	5294	5501	5707	5914	6121	1	21
2102	6327	6534	6740	6947	7153	7360	7567	7773	7980	8186	2	41
2103	8393	8599	8806	9012	9219	9425	9632	9838	•0045	•0251	3	62
2104		0664	0870	1077	1283	1489	1696	1902	2108	23 15	4	83
2105	2521	2727	29 34	3140	3346	3552	3759	39 65	4171	4377	á	
2106	4584	4790	4996	5202	5408	5615	5821	6027	6233	6439	6	124
2107	6645	6851	7058	7264	7470	76 76	7882	8088	8294	8500	7	145
2108	8706	8912	9118	9324	9530	9736	9942	.0148	-0354	•0560		166
2109	3 24 0766	0972	1178	1384	1589	1795	2001	2207	2413	2619	9	186
2110	2825	3030	3236	3442	3648	3854	4059	4265	4471	4677		206
2111	4882	5088	5294	5499	5705	5911	6117	6322	6528	6734	1	1 (
2112	6939	7145	7350	7556	7762	7967	8173	8378	8584	8789	2	21 41
2113	8995	9201	9406	9612	9817	•0023	•0228	•0433	•0639	-0844	3	62
	325 1050	1255	1461	166 6	1872	2077	2282	248 8	2693	2898	4	82
2115	3104	3309	3514	3720	3925	4130	4336	4541	4746	4951	_	103
2116	5157	5362	5567	5772	5978	6183	6388	6593	6798	7003	6	124
2117	7209	7414	7619	7824	8029	8234	8439	8644	8849	9055	7	144
2118	9260	9465	9670	9875	.008 0	• 02 85	-0490	•0695	•0900	-1105	8	
2119	326 1310	1515	1719	1924	2129	23 34	253 9	2744	2949	3154	9	185
2120	33 59	3563	3768	3973	4178	4383	4588	4792	4997	5202		205
2121	5407	5611	5816	6021	6226	6430	6635	6840	7044	7249		11
2122	7454	7658	7863	8068	8272	8477	8682	8886	9091	9295	1	.21
2123	9500	9705	9909	•0114	•0318	-0523	.0727	-0932	-1136	-1341	2 3	41
2124	327 1545	1750	1954	2158	2363	2567	2772	2976	3181	3385	4	62 82
2125	. 358 9	3794	3998	4202	4407	4611	4815	5020	5224	5428	5	1
2126	5633	5837	6041	6245	6450	6654	6858	7062	7267	7471	6	123
2127	7675	7879	8083	8287	8492	86 96	8900	9104	9308	9512	-	144
2128	9716	9920	· 0 124	-0328	•0533	•0737	.0941	-1145	-1349	.1553	8	
2129	328 1757	1961	2165	2369	2572	2776	2980	3184	3388	3592	9	
2130	3796	4900	4204	4408	4612	4815	5019	5223	5427	5631		204
2131	5834	6038	6242	6446	6650	6853	7057	7261	7465	7668		1 1
2132	· 7872	8076	8279	8483	8687	8890	9094	9298	9501	9705	1	20
2133	99 09	-0112	-0316	•0519	.0723	•0926	-1130	-1334	1537	.1741	2	41
2134	329 1944	2148	2351	2555	2758	29 62	3165	3369	3572	3775	3	61
2135	39 79	4182	4386	4589	4792	4996	5199	5402	5606	1 1	4 5	82
2136	6012	6216	6419	6622	6826	7029	7232	7436	7639	5809 7842		102 122
2137	8045	8248	8452	8655	8858	9061	9264	9468	9671	9874		143
2138	3 3 0 0077	0280	0483	0686	0889	1093	1296	1499	1702	1905		163
2139	2108	2311	2514	2717	2920	3123	3326		3732	3935		184
2140	4138	4341	4544	4747	4949	5152		ł		1	١	
2141	6167	6370	6572	6775	6978	7181	5355 7384	5558 7586	5761 7789	5964		203
2142	8195	8397	8600	8803	9006	9208	9411	9614	9816	7992 •0019	1	20
2143	331 0222	0424	0627	0830	1032	1235	1437	1640	1843	2045	2	41
2144	2248	2450	2653	2855	3058	3261	3463	3666	3868	4070	3	1
2145	4273	4475	4678	4880	5083	5285	•	i	1	i	4	
2146	6297	6500	6702	6904	7107	7 3 09	5488	5690	5892	6095	5	102
2147	8320	8523	8725	8927	9129	9 3 32	7511 9534	7714	7916	8118		122
2148	332 0343	0545	0747	0949	1151	1354	1556	9736 1758	9938 1960	·0141 2162		142 162
2149	2364	2566	2768	2970	3172	3374	3577	3779	3981	4183		183
N.	0	1	2	3							_	-
	<u> </u>	<u> </u>			4	5	6	7	8	.8	ր	iff

			BR	IGG180	HBN	LOGAE	ITHME	in.	· · · · · · · ·			29
	•		N	l. 2150)(). →	*	L. 332	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
2150	332 438		4789	4991	5193	5394	5596	5798	6000	6202		202
2151	640		6808	7010	7212	7414	7615	7817	8019	8221	1	20
2152	842		8826	9028	9230	9432	9633	9835	-0037	•0239	2	40
2158 2154	338 044 245		0844 2860	1045	1247	1449	1650	1852	2054	2255	3	61
		1	1	3062	3263	3465	3667	3868	4070	4271	4	81
2155	447		4876	5077	52 79	5480	5682	5883	6085	6286	5	101
2156 2157	648		6890	7092	7293	7495	7696	7897	8099	8300	6	121
2157 2158	850 3 3 4 051		8904 0917	9105 1118	9307 1319	9508 1521	9709 1722	9911	•0112	•0313	7	141
2159	252		2929	3130	333 1	3532	3733	1923 3 934	2124 4135	2325 4336	8 9	162 182
1	!								ļ	1 1	9	1 1
2160 2 161	453 654		4940 6950	5141 7151	5342	5543	5744	5945	6146	6347		201
2162	855		8959	9159	7351 9360	7552 9561	7753 9762	7954 9963	8155	8356	1	20
2163	335 05 6		0967	1168	1368	1569	1770	1970	·0164 2171	·0364 2372	2	40
2164	257		2974	3175	3375	3576	3777	3977	4178		3	60
2165	457	i	1 1						Į.	1	4	80
2166 2166	658		4980 6986	5181 7186	53 81 73 86	5582	5782	5983	6183	6384	5	101
2167	858		8990	9190	9 3 91	7587 9591	7787 9791	7988 9992	8188 •0192	8389	6	121
	3 36 059		0993	1194	1 3 94	1594	1795	1995	2195	•0392 2395	7 8	141 161
2169	259		2996	3196	33 96	3597	3797	39 97	4197	4397	9	181
2170	459	1	4998	5198	5398	5598			1	1 1	1	
2171	65 9		6998	7198	7 3 98	7 5 98	5798 7798	5998 7998	6198 8198	6398	ľ	200
2172	859		8998	9198	9398	9598	9798	9998	•0198	8 3 98	1	20
	337 059		0997	1197	1397	1596	1796	1996	2196	2396	2	40
2174	259		2995	3195	3394	3594	3794	3994	4193	4393	3	60
2175	459	ì	4992	5192	5391	5591	5791	5990		1	4	80
2176	658		6988	7188	73 87	7587	7786	7 9 86	6190 8185	6389	5 6	100
2177	* 858		8983	9183	9382	9582	9781	9981	•0180	8385 •0379	7	120 140
	338 057		0978	1177	1376	1576	1775	1974	2174	2373	8	160
2179	257		2971	3170	33 69	3569	3768	3967	4166	4366		180
2180	456	5 4764	4963	5163	5362	5561	5760	59 59	6158	6358	Ĭ	199
2181	655		6955	7154	7353	7552	7751	7950	8149	8348		l i
2182	854		8946	9145	9344	9543	9742	9940	•0139	.0338	1	20
2183	3 3 9 05 3	7 0736	0935	1134	13 33	1532	1731	1930	2129	2327	2 3	40
2184	252	6 2725	2924	3123	3322	3520	3719	3918	4117	4316	4	60 80
2185	451	4 4713	4912	5111	5309	5508	5707	5906	6104	6303	5	
2186	650	2 6700	6899	7098	7296	7495	7693	7892	8091	8289		119
2187		8 8686	8885	9084	9282	9481	9679	9878			_	139
	340 047		0870	1069	1267	1466	1664	1862	2061	2259	8	159
2189	245	8 2656	2854	3053	3251	3449	3648	3846	4045	4243		179
2190	444	1 4639	4838	5036	5234	5433	5631	5829	6027	6226	ľ	198
2191	642		6820	7018	7217	7415	7613	7811	8009	8207	_	1 1
2192	840		8802	9000	9198	9396	9594	9792	9990	-0188	1	20
2193				0980	1178	1376	1574		1970	2168		40 59
2194	. 236	- 1	2762	2960	3158	33 56	3554	3 752	3 950	4147	4	79
2195	434		4741	4939	5137	5334	5532	5730	5928	6126	5	99
2196	632		6719	6917	7114	7312	7510	7708	7905	8103	_	119
2197	830		8696	8894	9091	9289	9486	9684	9882	•0079		139
2198			0672	0870	1067	1265	1462	1660	1857	2055		158
2199	225		2647	2845	3042	3240	3437	3 635	3832	4029	9	178
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iŒ.

30				I. T	APBL	DER C	BMBI	NBN 0	DER				
				N	ī. 220	XV. →	*	L. 342	•				
N.		U	1	2	3	4	5	6 '	7	8	9	P.	. P.
220 0	342	4227	4424	4622	4819	5016	5214	5411	5608	5806	6003		198
2201		6200	6398	6595	6792	6990	7187	7384	7581	7779	7976	1	20
2202	مذه	8173	8370	8568	8765	8962	9159	9356	9554	9751	9948	2	40
2203 2204	343	0145 2116	0342 2313	0539 2510	0736 2707	0933 2904	1131 3101	1328 3298	1525 3 495	1722 3692	1919 3889	3	59
		- 1						Ì	ŀ	1	1	4	79
2205		4086 6055	4283 6252	4480 6449	4677	4874 6842	5071 7039	5268	5464	5661	5858	5	99
2206 2207		8023	8220	8417	6646 8614	8810	9007	7236 9204	7433 94 01	7630 9597	7827 9794	6 7	
2208		9991	·0187	0384	•0581	•0777	.0974	-1171	-1367	1564	-1761	8	
2209	344	1957	2154	2350	2547	2743	2940	3137	3333	3530	3726	9	
2210		3923	4119	4316	4512	4709	4905	5102	5298	5495	5691		197
2211	:	5887	6084	6280	6477	6673	6869	7066	7262	7459	/655	١,	i I
2212	•	7851	8048	8244	8440	8636	8833	9029	9225	9422	9618	1 2	20
2218		9814	-0010	·0207	-0403	•0599	• 0 7,95	•0991	-1188	1384	-1580	3	39 59
2214	345	1776	1972	2168	2365	2561	2757	2953	3149	3345	3541	4	79
2215		3737	3933	4129	4325	4522	4718	4914	5110	5306	5502	5	99
2216		5698	5894	6090	6285	6481	6677	6873	7069	7265	7461	6	118
2217		7657	7853	8049	8245	8440	8636	8832	9028	9224	9420	7	
2218		9615	9811	•0007	•0203	•0399	•0594	•0790	•0986	•1182	•1377	6	
22 19	346	1573	1769	1964	2160	23 56	2551	2747	2943	3138	3334	9	177
2220	_	3530	3725	3921	4117	4312	4508	4703	4899	5094	5290		196
2221		5486	5681	5877	6072	6268	6463	6659	6854	7050	7245	1	20
2222		7441	7636	7831	8027	8222	8418	8613	8808	9004	9199	2	39
2 22 3	347	9395 1348	9590	9785	9981	•0176	•0371	•0567	•0762	•0957	1153	3	59
2224	341	- 1	1543	1738	1934	2129	2324	2519	2715	2910	3105	4	78
2225		3300	3495	3691	3886	4081	4276	. 4471	4666	4861	5056	5	98
2226		5252 7202	5447 7397	5642 7592	5837	6032 7982	6227	6422	6617	6812	7007	6	118
2227 2228		9152	9347	9542	7787 9737	9931	8177 0126	8372 •0321	85 67 • 051 6	8762 •0711	8957° •0906	7 8	
2229	348	1101	1296	1490	1685	1880	2075	2270	2464	2659	2854	9	
		3049	3243	3438		3828		ŀ	1	l	l		1
223 0 2231		4996	5190	5385	3633 5580	5774	4022 5969	· 4217 6164	4412 6358	4606 6553	4801 6747	l	195
2232		6942	7136	7331	7526	7720	7915	8109	8304	8498	8693	1	20
2233		8887	9082	9276	9471	9665	9860	•0054	.0248	.0443	-0637	2 3	39
2234	349	0832	1026	1220	1415	1609	1804	1998	2192	2387	2581	4	
2235		2775	2970	3164	3358	3552	3747	3941	4135	4330	4524	5	98
2286		4718	4912	5106	5301	5495	5689	5883	6077	6272	6466		117
2237		6660	6854	7048	7242	7436	7630	7825	8019	8213	8407		137
2238		8601	8795	. 8989	9183	9377	9571	9765	9959	•0153	-0347		156
22 39	350	0541	0735	0929	. 1123	1317	1511	1705	1898	2092	2286	9	176
2240		2480	2674	2868	3062	3256	3449	3643	3837	4031	4225	ĺ	194
2241		4419	4612	4806	5000	5194	5387	5581	5775	5969	6162	1	19
2242	ŀ	6356	6550	6743	6937	7131	7325	7518	7712	7905	8099	2	
2243	951	8293	8486	8680	8874	9067	9261	9454	9648	9841	•0035	3	
2244	351		0422	0616	. 0809	1003	1196	1	1583	1777	1970	4	
2245	1	2163	2357	2550	2744	2937	3131	3324	3517	3711	3904	5	
2246		4098	4291	4484	4678	4871	5064	5258	5451	5644	5837	6	
2247 2248		6031 7963	6224	6417	6611	6804	6997	7190	7383	7577	7770	7	
2249	ŀ	9895	8156 •0088	8349 •0281	8543 • 0474	8736 • 0667	8929 •0860	9122 •1053	9315 •1246	9508 •1439	9701 •1632		155 175
	<u> </u>						ļ.——	}					
N.	<u> </u>	0	. 1 .	· 2	3	4	5	6	7	8	9		uff.

				BR	[G G180	HBN	LOGAR	ITHMI	3N.				31
			,,,,	ľ	N. 225	00. →	*	L. 352	2.				,
N.		Û	1	2	. 3	4	5	6	7	8	9	P	. P.
2250	352	1825	2018	2211	2404	2597	2790	2983	3176	3369	3562		193
2251		3755	3948	4141	4334	4527	4720	4912	5105	5298	5491	1	19
2252	•	5684	5877	6070	6262	6455	6648	6841	7034	7226	7419	9	39
2258		7612	7805	7997	8190	8383	8576	8768	8961	9154	9346	3	
2254		9539	9732	9924	-0117	-0310	•0502	•0695	•0888	-1080	•1273	4	77
2255		1465	1658	1851	2043	2236	2428	2621	2813	3006	3198	5	97
2256		3391	3583	3776	3968	4161	4353	4546	4738	4931	5123	6	
2257		5316	5508	5700	5893	6085	6278	6470	6662	6855	7047	7	135
2258	•	7239	7432	7624	7816	8009	8201	8393	8586	8778	8970	8	
225 9		9162	9355	9547	9739	9931	•0123	•0316	•0508	.0700	•0892	9	174
2260	354	1084	1277	1469	1661	1853	2045	2237	2429	2621	2814	•	192
2261		3006	3198	3390	3582	3774	3966	4158	4350	4542	4734	1	19
2262		4926	5118	5310	5502	5694	5886	6078	6270	6462	6654	2	38
2263		6846	7037	7229	7421	7613	7805	7997	8189	8381	8572	3	58
2264		8764	8956	9148	. 9340	9531	9723	. 9915	-0107	•0299	•0490	4	77
2265	3 5 5	0682	0874	1066	1257	1449	1641	1832	2024	2216	2407	5	96
2266		2599	2791	2982	3174	3366	3557	3749	3940	4132	4324	6	
2267		4515	4707	4898	5090	5281	5473	5664	5856	6048	6239	7	134
2268		6431	6622	6813	7005	7196	7388	7579	7771	7962	8154	8	154
226 9		8345	8536	8728	8919	9111	9302	9493	9685	9876	-0067	9	173
2270	356	0259	0450	0641	0832	1024	1215	1406	1598	1789	1980		191
2271		2171	2363	2554	2745	2936	3127	3319	3510	3701	3892		
2272		4083	4274	4466	4657	4848	5039	5230	5421	5612	5803	1	19
2273		5994	6185	6376	6568	6759	6950	7141	7332	7523	7714	2	38
2274		7905	8096	8287	8478	8668	8859	9050	9241	9432	9623	3	
2275		9814	•0005	-0196	-0387	-0578	.0768	•0959	-1150	-1341	-1532	4 5	76
		1723	1913	2104	2295	2486	2677	2867	3058	3249	3440	6	96 115
2277		3630	3821	4012	4202	4393	4584	4775	4965	5156	5347	1 7	134
2278		5537	5728	5918	6109	6300	6490	6681	6872	7062	7253	8	
2279		7443	7634	7824	8015	8205	8396	8586	8777	8967	9158	9	
						١,	1	ł	ſ	ł		ľ	-, -,
2280		9348	9539	9729	9920	·0110 2014	•0 3 01	•0491	•0682	•0872	•1062	ŀ	190
2281 2282		1253 3156	1443 3347	1634 3537	1824 3 727	3918	2205 4108	2395 4298	2585	2776	2966 4869	1	19
2283		5059	5249	5440	5630	5820	6010	6200	4488 6391	4679 6581	6771	2	38
2284		6961	7151	7341	7531	7722	7912	8102	8292	8482	8672	3	57
		1			,	'	1	i		I	}	4	76
2285		8862	9052	9242	9432	9622	9812	•0002	•0192	•0382	•0572	5	95
2286		0762	0952	1142	1332	1522	1712	1902	2092	2282	2472	6	114
2287		2662	2852	3041	3231	3421	3611	3801	3991	4181	4370		133
2288 2289		4560 6458	4750 6648	4940 6837	5130 7027	5319 7917	5509 7406	5699 7506	5889	6078	6268		152
		i	' '			7217	7406	7596	7786	7976	8165	ľ	171
2290		8355	8544	8734	8924	9113	93 03	9493	9682	9872	•0061		189
	360	0251	0440	0630	0820	1009	1199	1388	1578	1767	1957	1	19
2292		2146	2336	2525	2715	2904	3093	3283	3472	3662	3851	2	38
2293 2294		4041	4230	4419	4609	4798	4987	5177	5366	5555	5745	3	57
4294		5934	6123	6313	6502	6691	6881	7070	7259	7448	7638	4	
22 95		7827	8016	8205	8395	8584	8773	8962	9151	9341	9530	5	
2296		9719	9908	•0097	•0286	•0475	•0664	•0854	-1043	•1232	•1421		113
		1610	1799	1988	2177	2366	2555	2744	2933	3122	8311		132
2298		3500	3689	3878	4067	4256	4445	4634	4823	5012	5201		151
2299	L	5390	5579	5768	5956	6145	6334	6523	6712	6901	7090	9	170
N.		0	1	2	3	4	· 5	6	7	8	9	D	iff.

				L T	APBL	DBR 6	BMBI	NBN O	DER		_		
				N	i. 23 0 0)(). >	* <	L. 361					
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
2800	361	7278	7467	76 56	7845	8034	8222	8411	8600	8789	8977		189
2301		9166	9355	9544	9732	9921	-0110	-0298	•0487	-0676	•0865	1	19
2302	362	1053	1242	1430	1619	1808	1996	2185	2374	2562	2751	2	38
2303 2304		2939 4825	3128 5013	3317 5 2 02	35 05 53 90	3694 5579	3882 5767	4071 5 956	4259 6144	4448 6332	4636 6521	8	57
								l	1	ĺ		4	76
2305		6709	6898	7086	7275	7463	7651	7840	8028	8216	8405	5	95
2806	262	8593 0476	8781 0664	8970 0852	9158 1041	9346 1229	9 535 1417	9723 1605	9911 1794	·0099	•0288 2170	6 7	113
2307 2308	303	2358	2546	2734	2923	3111	3299	3487	3675	3863	4051	á	132 151
2309		4239	4427	4615	4804	4992	5180	5368	5556	5744	5932	9	
								l	1	l		ľ	
2310		6120 7999	6308	6496 8375	6684	6872 8751	7060 8939	7248 9127	7436 9 3 15	7624 9503	7812 9690		188
2311 2312		9878	8187 •0066	·0254	8563 • 0442	•0630	0817	-1005	·1193	•1 3 81	•1569	1	19
	364	1756	1944	2132	2320	2507	2695	2883	3070	3258	3446	2	3 8
2314	001	3634	3821	4009	4197	4384	4572	4759	4947	5135	5322	3	56
		1		5885		6260		l				4	75
28 15		5510	5698 7573	7761	6073 7948	8136	6448 8323	6635 8511	6823 8698	7010 8885	7198 9073	5 6	94 113
2816 2817		7386 9260	9448	9635	9823	•0010	·0197	•0385	0572	•0760	·0947	7	132
2818	365	1134	1322	1509	1696	1884	2071	2258	2446	2633	2820	8	150
2319	000	3007	3195	3382	3569	3757	3944	4131	4318	4505	4693	9	169
		4880				5629		6003	1	6377	6564		187
2820 2321		6751	5067 6939	5254 7126	5441 7313	7500	5816 7687	. 7874	6190 8061	8248	8435		
2322		8622	8809	8996	9183	9370	9557	9744	9931	.0118	•0305	1	19
2323	366	0492	0679	0866	1053	1240	1427	1614	1801	1987	2174	2	37
2324		2361	2548	2735	2922	3109	3296	3482	3669	3856	4043	3	56
2825		4230	4416	4603	4790	4977	5163	5350	5537	5724	1	4 5	75 94
2826		6097	6284	6471	6657	6844	7031	7217	7404	7591	5910 7777	6	112
2327		7964	8150	8337	8524	8710	8897	9083	9270	9457	9643	7	
2828		9830	·0016	-0203	•0389	-0576	-0762	.0949	1135	-1322	1508	8	
	367	1695	1881	2068	2254	2441	2627	2814	3000	3186	3373		
2880		35 59	3746	3932	4118	4305	4491	4677	4864	5050	523 6		186
2331		5423	5609	5795	5982	6168	6354	6540	6727	6913	7099		
2332		7285	7472	7658	7844	8030	8217	8403	8589	8775	8961	1	19
2338		9147	9334	9520	9706	9892	•0078	-0264	•0450	-0636	.0822	2	37
	368	1009	1195	1381	1567	1753	1939	2125	2311	2497	2683	3 4	56 74
2835		2869	30 55	3241	3427	3613	3 79 9	3985	4171	4357	4542	5	93
2886		4728	4914	5100	5286	5472		5844	6030	6215	6401		112
2887		6587	6773	6959	7145	7330	7516	7702	7888	8074	8259	_	130
2888		8445	8631	8817	9002	9188		9559	9745	9931	-0117		149
2389	369	0302	. 0488	0674	0859	1045	1230	1416	1602	1787	1973	9	167
2840		2 159	2344	2530	2715	2901	3086	3272	3458	3643	3829		185
2341		4014	4200	4385	4571	4756	4942	5127	5313	5498	5683		l l
2342		5869	6054	6240	6425	6611	6796	6981	7167	7352	7538	,	
2348		7723	7908	8094	8279	8464		8835	9020	9205	9391		
2344		9576	9761	9947	·0132	-0317	+0502	•0688	-0873	1058	-1243		74
2845	370	1428	1614	1799	1984	2169	2354	2540	2725	2910	3095		
2846		3280	3465	3650	3835	4020	4206	4391	4576	4761	4946		111
2847		5131	·5316	5501	5686	5871	6056	6241	6426	6611	6796		130
2848	3	6981	7166	7351	7536	7721	7906	8091	8275	8460	8645	8	148
2849	•	8830	9015	9200	9385	9570	9754	9939	-0124	•0309	•0494	9	167
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	ח	iff.

				BRI	GGISC	HBN I	LOGAR	ITHME	BN.	r			33
					i. 235 0			. 371					
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
2350		0679	0863	1048	1233	1418	1603	1787	1972	2157	2342	ł	185
2351		2526	2711	2896	3080	3265	3450	3635	3819	4004	4189	1	19
2352		4373	4558	4742	4927 6773	5112 6957	5296 7142	5481 7327	5666	5850 7696	6035	2	37
2353 2354		6219 8065	6404 8249	6588 8434	8618	8802	8987	9171	7511 9356	9540	7880 9725	3	56
	ŀ				l :	1				ļ	l	4	74
2355		9909	-0094	+0278	*0462	•0647	-0831	1015	•1200	+1384	•1569	5	93
		1753	1937	2122	2306	2490	2674	2859 4701	3043	3227	3412	6	111
2357 2358		3596 5438	3780 5622	39 64 5806	4149 5991	4333 6175	4517 6359	6543	4885 6727	5070 6911	5254 7095	7	130
2359		7279	7464	7648	7832	8016	8200	8384	8568	8752	8936	8 9	148 167
					ì		Î	l		1	i	ľ	
2360		9120	9304	9488	9672	9856	•0040	•0224	•0408	•0592	•0776	ŀ	184
2361		0960	1144	1328	1512	1696	1879	2063	2247	2431	2615	1	18
2362		2799	2983	3167	3350	3534	3718	3902	4086	4270	4453	2	37
2363 2864		4637 6475	4821 6658	5005 6842	5189 7026	5372 7210	5556 7 393	5740 7577	5924 7761	6107 7944	6291 8128	3	55
									f		1	4	74
2365		8311	8495	8679	8862	9046	9230	9413	9597	9780	9964	5	92
		0147	0331	0515	0698	0882	1065	1249	1432	1616	1799	6	110
2367		1983	2166	2350	2533	2716	2900	3083	3267	3450	3634	7	129
2368		3817	4000	4184	4367	4551	4734	4917	5101	5284	5467	8	147
2369		5651	5834	6017	6201	6384	6567	6750	6934	7117	7300	9	166
2370		7483	76 67	7850	8033	8216	8400	8583	8766	8949	9132	ŀ	183
2871	İ	9316	9499	9682	9865	•0048	.0231	•0414	•0598	•0781	•0964	1	18
2372	375	1147	1330	1513	1696	1879	2062	2245	2428	2611	2794	2	37
2373		2977	3160	3343	3526	3709	3892	4075	4258	4441	4624	3	55
2374		4807	4990	5173	53 56	5539	5722	5905	6088	6270	6453	4	73
2375		6636	6819	7002	7185	7368	7550	7733	7916	8099	8282	5	92
2376		8464	8647	8830	9013	9195	9378	9561	9744	9926	•0109	6	110
2377		0292	0475	0657	0840	1023	1205	1388	1571	1753	1936	7	128
2378		2119	2301	2484	2666	2849	3032	3214	3397	3 579	3762	8	146
2379	_	3944	4127	4310	4492	4675	4857	5040	5222	5405	5587	9	165
2880	3	5770	5952	6135	6317	6499	6682	6864	7047	7229	7412		182
2381		7594	7776	7959	8141	8323	8506	8688	8871	9053	9235	١.	18
2382		9418	9600	9782	9965	-0147	.0329	•0511	•0694	-0876	•1058	1 2	36
2383	377	1240	1423	1605	1787	1969	2152	2334	2516	2698	2880	3	55
2384	١.	3 063	3245	3427	3609	3791	3973	4155	4338	4520	4702	4	73
2385		4884	5066	5248	5430	5612	5794	5976	6158	6340	6522	5	91
2386	I	6704	6886	7068	7250	7432	7614	. 7796	7978	8160	8342	6	
2387		8524	8706	8888	9070		9434	9616		9979	•0161	7	127
2388	378	0343	0525	0707	0889	1071	1252	1434	1616	1798	1980		146
2389	ļ	2161	2343	2525	2707	2889	3070	3252	3434	3616	3797		164
2390		3979	4161	4342	4524	4706	4887	5069	5251	5432	5614		181
2391		5796	5977	6159	6341	6522	6704	6885	7067	7249	7430	,	
2392		7612	7793	7975	8156	8338	8519	8701	8882	9064	9245	1	18
2393		9427	9608	9790	9971	•0153	.0334	-0516	-0697	-0879	-1060	3	36 54
2394	379	1241	1423	1604	1786	1967	2148	2330	2511	2692	2874	4	72
2895		3055	3237	3418	359 9	3780	3962	4143	4324	4506	4687	5	91
2896		4868	5049	5231	5412	5593	5774	5956	6137	6318	6499		109
2897	ŀ	6680	6862	7043	7224	7405	7586	7767	7948	8130	8311		127
2398	-	8492	8673	8854	9035	9216	9397	9578	9759	9940	-0121		145
2399	380	0302	0484	0665	0846	1027	1208	1389	1570	1750	1931		163
						 						_	
N.	L	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	լր	i ff.

34				1. T	AFBL	DBR (BMBI	ien o	DER				
				N	1. 24 0 0)(). >	*]	. 380.	,				
N.		Ü	1	2.	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
2400	380	2112	2293	2474	2655	2836	3017	3198	3379	3560	3741		181
2401	ł	3922	4102	4283	4464	4645	4826	5007	5188	5368	5549	1	18
2402		5730	5911	6092	6272	6453	6634	6815	6995	7176	7357	2	36
2403		7538	7718	7899	8080	8261	8441	.8622	8803	8983	9164	. 3	54
2404		9345	9525	9706	9887	-0067	•0248	•0428	•0609	+0790	•0970	4	72
2405	381	1151	4331	1512	1693	1873	2054	2234	2415	2595	2776	5	91
2406		2956	3137	3317	3498	3678	3859	4039	4220	4400	4580	6	109
2407		4761	4941	5122	5302	5483	5663	5843	6024	6204	6384	7	127
2408		6565	6745	6926	7106	7286	7467	7647	7827	8907	8188	8	145
2409		8368	8548	8729	8909	9089	9269	9450	9630	9810	9990	9	163
2410	382	0170	0351	0531	0711	0891	1071	1252	1432	1612	1792		
2411	002	1972	2152	2332	2512	2693	2873	3053	3233	3413	3593		
2412		3773	3953	4133	4313	4493	4673	4853	5033	5213	5393		
2413		5573	5753	5933	6113	6293	6473	6653	6833	7013	7193		
2414		7373	7553	7732	7912	8092	8272	8452	8632	8812	8992		180
		- 1						1		l	1	.1	18
2415		9171	9351	9531	9711	9891	-0070	•0250	•0430	•0610	-0790	2	36
2416	383	0969	1149	1329	1509	1688	1868	2048	2227	. 2407	2587	3	54
2417	ŀ	2767	2946	3126	3306	3485	36 65	3844	4024	4204	4383	4	72
2418		4563	4743	4922	5102	5281	5461	5640	5820	6000	6179	5	90
2419		6359	6538	6718	6897	7077	,7256	7436	7615	7795	7974	6	108
2420		8154	8333	8513	8692	8871	9051	9230	9410	9589	9769	7	126
2421		9948	-0127	.0307	• 9486	-0665	-0845	1024	-1203	-1383	.1562	8	144
2422	384	1741	1921	2100	2279	2459	2638	2817	2996	3176	3355		162
2423		3534	3713	3893	4072	4251	4430	4609	4789	4968	5147	١	102
2424		5326	5505	5684	5864	6043	6222	6401	6580	6759	6938		
								8192	ı	!			
2425	Ì	7117	7297 9087	7476 9266	7655 9445	7834 9624	8013 9803	9982	8371 •0161	8550 •0340	8729		
2426	201	8908 0698				1413				1	+0519		179
2427	385		0877	1056	1235		1592	1771	1950	2129	2308	١.	
2428		2487 4275	26 66	2845	3023 4812	3202 4990	3381	3560	3739 5527	3918	4096	1	18
2429			4454	4633			5169	5348	1	5705	5884	2	36
2480	l	6063	6241	6420	65 99	6778	6956	7135	7314	7492	7671	3	54
2431		7850	8028	8207	83 86	8564	8743	8921	9100	9279	9457	4	72
2432	i	9636	9814	9993	-0171	• 0350	•0528	•0707	-0886		·1243	5	90
2433	386	1421	1600	1778	1957	2135	2314	2492	2670		3027	6	107
2434	l	32 06	3384	3 563	3741	3919	4098	4276	4455	4633	4811	7	125
2435	ľ	4990	5168	5346	5525	5703	5881	6060	6238	6416	6595	8	143
2436	I	6773	6951	7129	7308	7486	7664	7842	8021	8199	8377	9	161
2437	•	8555	8733	8912	9090	9268		9624	9803	9981	0159		ļ
2438	387	0337	0515	0693	0871	1049					1940	ł	1
2439	~ ′	2118	22 96.	2474	2652	2830	3008	3186		3542		Í	}
	l		4076	l	1	1	1		1	l	1	l	i 4 m c
244 0		3898		4254	4432	4610		4966	5144	5322	5500	l	178
2441	l	5678	5856	6034 7812	6212	6389	6567	6745 8524	6923	7101	7279	1	18
2442 2443	ŀ	7457 9235	7634		7990	8168			8701	8879	9057	2	
			9412	9590	9768	9946		-0801	+0479	•0657	•0834	3	
2444	1	1012	1190	1367	1545	1723	1900	2078	2256	2433	2611	4	1
2445		2789	2966	3144	3321	3499	3677	3854	4032	4209	4387	5	
2446	ł	4565	4742	4920	5097	5275	5452	5630	5807	5985	6162		107
2447	1	63 40	6517	6695	6872	7050	7227	7404	7582	7759	7937	7	125
244 8		8114	8292	8469	8646	8824	9001	9178	9356	9533	9711	8	142
244 9	1	9888	• 0065	+0243	-0420	•0597	•0774	-0952	•1129	-1306	-1484	9	160
N.	T	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	n	iff.
74.	J	·										L 2	111.

				BR1	G GIS C	HBN I	OGAR	LTHME	N.				35
				N	I. 2450	00. 🗻	* ←]	L. 389	•				
N.	(D	1	2	-3	4 ·	5	6	7	8	9	P.	. P.
		1661	1838	2015	2193	2370	2547	2724	2902	3079	3256		177
2451		3433	3610	3787	3965	4142	4319	4496	4673	4850	5028	1	18
2452		5205	5382	5559	5736	5913	6090	6267	6444	6621	6798	2	35
2453		6975	7153	7 8 30	7507	7684	7861	8038	8215	8392	8569	3	53
2454		8746	8923	9100	9276	9453	9630	9807	9984	-0161	•0338	4	7.1
2455	390	0515	0692	0869	1046	1223	1399	1576	1753	1930	2107	5	89
2456		2284	2460	2637	2814	2991	3168	3844	3 521	3698	3875	6	(
2457		4052	4228	4405	4582	4759	4935	5112	52 89	5465	5642	T .	124
2458		5819	59 95	6172	6349	6525	6702	6879	7055	7232	7409		142
2459		7585	7762	7939	8415	8292	8468	8645	8821	8998	9175	9	159
2460		9351	9528	9704	9881	-0057	• 92 34	-0410	-0587	-0763	+0940		
2461	391	1116	1293	1469	1646	1822	1998	2175	2351	2528	2704	ľ	l
2462		2880	3057	32 33	3410	3586	3762	3939	4115	4291	4468		İ
2463		4644	4820	4997	5173	5849	5526	5702	5878	6055	6231		4=0
2464		6407	6583	6760	6936	7112	7288	7464	7641	7817	79 93		176
2465		8169	8345	8522	8698	8874	9050	9226	9402	9578	9755	1	18
2466		9931	-0107	•0283	• 04 59	-0635	+0811	-0987	·1163	1839	1515	2	85
2467			1868	2044	2220	2396	2572		2924	3100	3276	8.	53
2468	-	3452	3628	3803	3979	4155	4331	4507	4683	4859	5035	4	70
2469		5211	5387	5563	5739	5914	6090	6266	6442	6618	6794	5	88
1		6970		7321	7497		7849	8024	8200	ł	I	6	106
2470 2471		8727	7145 8903	9079	9255	7673 9430	9606	9782	9958	8376 •0133	8552	7	
2472	303	0485	0660	0836	1012	1187	1363	1539	1714	1890	*0 3 09 2 066	8	
2478	373	2241	2417	2592	2768	2944	3119	3295	3470	3646	3821	9	158
2474		3997	4172	4348	4524	4699	4875	5050	5226	5401	5577	ŀ	
									i	l .]
2475		5752	5928	6103	6278	6454	6629	6805	6980	7156	7831		
2476		7506	7682	7857	8033	8208	8383	8559	8734	8909	9085		175
2477	20.4	9260	9435	9611	9786	9961		0312	•0487	+0662	+0838		l
2478	394	2765	1188 2940	1364 3116	1539 3291	1714 3466	1889 8641	2064 3816	2240° 3991	2415 4167	2590 4842	1	18
2479									1.	1		2	35
2480		4517	4692	4867	5042·	5217	5892	5567	5742	5918	6093	8	53
2481	,	6268	6443	6618	6793	6968	7148	7318	7493	7668	7843	4.	70
2482		8018	8193	8368	8543	8718	8693	9068	9242	9417	9592	5	88
2483	00-	9767	9942	•0117	*0292	•0467	0642	-0817	*0991	-1166	-1841	6	105 123
2484	395	1516	1691	1866	2040	2215	2390	2565	2740	2914	3089	16	140
2485		3264	3439	3613	3788	3963	4138	4312	4487	4662	4837	9	
2486	ì	5011	5186	5361	5535	5710	5885	6059	6234	6409	6583		1.00
2487		6758		7107	7282	7456		7805	7980	8155			ŀ
2488		8504	8678	8853		9202		9551	9725	9900	+0074		'
2489	396	0249	0423	0598	0772	0947	1121	1296	1470	1645	1819		1
2490		1993	2168	2342	2517	2691	2865	3040	3214	3389	3563		174
2491	1	3737	3912	4086	4260	4435	4609	4783	4958	5132	5306	ا ا	1
2492		5480	5655	5829	6003	6177	6352	6526	6700	6874	7049	1	
2493	l	7223	7397	7571	7745	7920	8094	8268	8442	8616	8790	2 3	35 52
2494	l	8964	9139	9313	9487	9661	9835	+0009	+0183	•0357	+0531	4	
	307	0705	0880	1054	1228	1402	1576	1750	1924	2098	2272	5	1
2496	""	2446	2620	2794	2968	3142	3316	3490	3664	3838	4011	- 1	104
2497		4185	4859	4533	4707	4881	5055	5229	540B	5577	5750		122
2498		5924	6098	6272	6446	6620	6794	6967	7141	7815	7489		139
		7663	7836	8010	8184	8358	8531	8705	8879	9053	9226		157
11	1	(Ot)											
2499 N.		100a 0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		iff.

36			I. T.	AFBL	DER (BMBI	NBN 0	DBR				
			I	l. 2500)O. >	**	L. 397	•				
N.	0	1	2	3	,4	5	6	7	8.	9	P	. I
500	397 9400		9748	. 9921	•0095	-0269	•0442	•0616	•0790	•0963	ł	1
501	398 1137		1484	1658	1831	2005	2179	2352	2526	2699	1	1
502	2873		3220	3394	3567	3741	3914	4088	4261	4435	2	
503	4608		4956	5129	5302	5476	5649	5823	5996	6170	3	
504	6343	1	6690	6864	7037	7210	7384	7557	7731	7904	4	
505	8077		8424	8597	8771	8944	9117	9291	9464	9637	5	H
506	9811		•0157	•0331	•0504	•0677	•0850	-1024	-1197	-1370	6	1
507	399 1543		1890	2063	2236	2409	2583	2756	2929	3102	7	1:
508	3275		3622	3795	3968	4141	4314	4487	4660	4834	8	1
509	5007	5180	5353	5526	5699	5872	6045	6218	6391	6564	9	1
510	6737	6910	7083	7256	7429	7602	7775	7948	8121	8294		
511	8467		8813	8986	9159	9332	9505	9678	9851	.0023		
512	400 0196		0542	0715	0888	1061	1234	1406	1579	1752		l
513	1925		2271	2443	2616	2789	2962	3134	3307	3480	ł	ļ
514	3653		3998	4171	4344	4516	4689	4862	5035	5207	l	1
515	5380	ŀ	5725	5898	6071	6243	6416	6588	i	1	1	1 :
516	7106		7452	7624	7797	7969			6761	6934	2	
517	8832		9177	9350	9522	9695	8142 9867	8314	8487	8660	3	
518	401 0557		0902	1075	1247	1420	1592	·0040	-0212	•0385 2109	4	
519	2282		2626	2799	2971	3144		1	1937		5	1 :
		1	ļ	1	1	i i	3316	3488	3661	383 3	6	1
52 0	4005		4350	4522	4695	4867	5039	5212	5384	5556	7	1:
521	5728		6073	6245	6417	6590	6762	6934	7106	7279	8	1
522	7451		7795	7967	8140	8312	8484	8656	8828	9000	9	1
52 3	9173		9517.	9689	9861	•0033	•0205	•0377	+0549	•0721		
524	402 0894	1066	1238	1410	1582	1754	1926	2098	2270	2442		
525	2614	2786	2958	3130	3302	3474	3646	3818	3990	4162		
526	4333		4677	4849	5021	5193	5365	5537	5709	5881		l
527	6052		6396	6568	6740	6912	7083	7255	7427	7599		1
528	7771	7942	8114	8286	8458	8630	8801	8973	9145	9317	1	
529	9488	9660	9832	•0003	+0175	-0347	-0519	.0690	-0862	-1034	2	
530	403 1205	1377	1549	1720	1892	2063	2235	2407	2578		3	}
531	2921		3265	3436	3608	3779	3951	4122	4294	2750	4	;
532	4637		4980	5152	.5323	5495	5666	5838	6009	4465	5	
533	6352		6695	6866	7038	7209	7381	7552	7723	6180	6	1
534	8066		8409	8580	8752	8923	9094	9266	9437	7895 9608	7	1
		1	1	l	1	ł	1	i				
535	9780	l.	•0122	+0294	•0465	•0636	•0807	•0979	·1150			1
536	404 1492		1835	2006	2177	2349	2520	2691	2862		Ĭ	
587	32 05			3718	3889	4061	4232	4403	4574	4745		
538	4916		5258	5429	5601	5772	5943	6114	6285	6456		
2539	6627		6969	7140	7311	7482	7653	7824	7995	8166		
540	8337		8679	8850	9021	9192	9363	9534	9705	9876		17
2541	405 0047		0388	0559	0730	0901	1072	1243	1414	1585		
2542	1755		2097	2268	2439	2610	2780	2951	3122	3293	1	1
543	3464		3805	3976	4147	4317	4488	4659	4830	5000	2	3
544	5171	5342	5512	5683	5854	6025	6195	6366	6537	6707	3 4	1
545	6878	7049	7219	7390	7560	7731	7902	8072	8243	8413	5	6
546	8584		8925	9096	9266	9437	9607	9778	9948	·0119	6	40
547	406 0289		0630	0801	0971	1142	1312	1483	1653	1824		10
548	1994		2335	2506	2676	2846	3017	3187	3358	3528		12 13
549	3698			4209	4380	4550	4721	4891	5061	5231		15
INTER !												

4209 3

õ

8

Diff.

	•		BR	GGISC	HEN .	LOGAR	ITHM	3N.				37
			ľ	V. 255	00. >	**	L. 406					
N.	V	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Р.
	406 5402	5572	5742	5913	6083	6253	6424	6594	6764	6934		170
2551	7105	7275	7445	7615	7786	7956	8126	8296	8466	8637	1	17
2552	8807	8977	9147	9317	9487	9658	9828	9998	•0168	•0338	2	34
2553	407 0508	0678	0848	1018	1189	1359	1529	1699	1869	2039	3	51
2554	2209	2379	2549	2719	2889	3059	3229	3399	3569	3739	4	68
2555	39 09	4079	4249	4419	4589	4759	4929	5099	5269	5439	5	85
2556	5608	5778	5948	6118	6288	6458	6628	6798	6968	7137	6	102
2557	7307	7477	7647	7817	7987	8156	8326	8496	8666	8836	7	119
2558	9005	9175	9345	9515	9684	9854	-0024	•0194	-0363	•0533	8	136
2559	408 0703	0873	1042	1212	1382	1551	-1721	1891	2060	2230	9	153
2560	2400	2569	2739	2909	3078	3248	3417	3587	. 3757	3926		
2561	4096	4265	4435	4604	4774	4944	5113	5283	5452	5622		1 .
2562	5791	5961	6130	6300	6469	6639	6808	6978	7147	7317		
25 63	7486	7656	7825	7994	8164	8333	8503	8672	8841	9011		400
2564	9180	9350	9519	9688	9858	•0027	•0196	+0366	•0535	•0704	i	169
2565	409 0874	1043	1212	1382	1551	1720	1889	2059	2228	2397	1	17
2566	2567	2736	2905	3074	3243	3413	3582	3751	3920	4089	2	34
2567	4259	4428	4597	4766	4935	5105	5274	5443	5612	5781	3	51
2568	5950	6119	6288	6458	6627	6796	6965	7134	7303	7472	4	68
2569	7641	7810	7979	8148	8317	8486	8655	8824	8993	9162	5	85
2570	9331	9500	9669	9838	-0007	-0176	.0345	-0514	•0683	•0852	6	101
2571	410 1021	1190	1 35 9	1527	1696	1865	2034	2203	2372	2541	7	118
2572	2710	2878	3047	3216	3385	3554	3723	3891	4060	4229		
2573	4398	4567	4735	4904	5073	5242	5410	5579	5748	5917	9	152
2574	6085	6254	6423	6592	6760	6929	7098	7266	7435	7604	ı	
		! i			- 1				,	l	ŀ	İ
2575	7772	7941	8110	8278	8447	8616	8784	8953	9121	9290	•	1
2576 2577	9459 411 1144	9627 1313	9796 1481	9964 1650	•0133 1818	•0301 1987	·0470 2155	•0639 2324	+0807 2492	•0976	1	168
2578	2829	2998	3166	3334	3503	3671	3840	4008	4177	2661 4345	. .	l
2579	4513	4682	4850	5019	5187	5355	5524	5692	5860	6029	1	17
		1 1								i	2	34
25 80	6197	6365	6534	6702	6870	7039	7207	7375	7544	7712	3	50
2581	7880	8048	8217	8385	8553	8721	8890	9058	9226	9394	4	67
2582	9562	9731	9899	•0067	•0235	•0403	-0571	~0740	*0908	-1076	5 6	84
2583	412 1244	1412	1580	1748	1917	2085	2253	2421	2589	2757	7	101 118
2584	2925	3093	3261	3429	3597	3765	3933	4101	4269	4437	8	134
2585	4605	4773	4941	5109	5277	5445	5613	5781	5949	6117	a	151
2586	6285	6453	6621	6789	6957	7125	7293	7461	7629	7796		131
2587	7964		8300							9475		ł
258 8	9643	9811	9978	•0146	•0314		•0649		•0985	+1153		1
2589	413 1321	1488	1656	1824	1991	2159	2327	2495	2662	2830		
2590	2998	3165	3333	3501	3668	3836	4004	4171	4339	4507		167
2591	4674	4842	5009	5177	5345	5512	5680	5847	6015	6182		
2592	6350	6518	6685	6853	7020	7188	7355	7523	7690	7858	1 2	17 33
2593	8025	8193	8360	8528	8695	8863	9030	9197	9365	9532	3	50 50
2594	9700	9867	•0035	•0202	•0369	-0537	•0704	-0872	·1039	•1206	4	67
2595	414 1374	1541	1708	1876	2043	2210	2378	2545	2712	2880	7	84
2596	3047		3381	3549	3716	3883	4051	4218	4385	4552	6	100
2597	4719	4887	5054	5221	5388	5556	5723	5890	6057	6224		117
2598	6391	6559	6726	6893	7060	7227	7394	7561	7729	7896		134
2599	8063	8230	8397	8564	8731	8898	9065	9232	9399	9566		150
N.		 				L						
TA.	0	1	2	3	. 4	5	6	7	8	9	سا	iff.

				T CYCAN	M) =	.	414					
	_			V. 260			L. 414			7	T	
N.	9	1	2	3.	4	5	6	7	8	9	ľ	
2600	414 9733		•0068	•0235	•0402	•0569	•0736 2405	• 6903	1070	-1237		16
2601 2602	415 1 4 04 30 73		1737 3407	1904 3574	2071 3741	2238 3907	40 74	2572 4241	2739 4408	2906 4575	, 1	
2603	4742		5075	5242	5409	5576	5743	5909	6076	6243	4	
2604	6410		6743		7077	7244	7410	7577	7744	7911	J	
2605	8077	1	8411	8577	8744	8911	9077	9244	9411	9577	4 5	
2606	9744		-0077	•0244	-0411	-0577	-0744	.0911	1077	-1244		
2607	416 1410		1743	1910	2077	2243	2410	2576	2743	2909		1
2608	3076	3242	3409	3575	3742	39 08	4075	4241	4408	4574		134
2600	4741	4907	5074	5240	5407	\$ 573	5739	59 06	6072	6239		
2610	6405	6571	6738	6904	7971	7237	7403	7570	7736	7902		1
2611	8069		8401	8568	8734	8900	9067	9233	9399	9565	į	
2612	9732		-0064	-0231	·0397	•0563	.0729	•0895	-1962	-1228	l	1
2613	417 1394		1726	1893	2059	22 25	2391	2557	2724	2890	•	166
2614	3056	3222	3388	3554	3720	3886	4053	4219	4385	4551	1	1
2615	4717	4883	5049	5215	5381	5547	5713	58 79	6045	6211	1	17
2616	6377		6709	6875	7041	7207	73 73	7539	7705	.7871	3	
2617	8637		8369	8535	8701	8967	9033	9199	93 65	9531		
2618	9696		-0028	•0194	0360	•0526	• 00 92	-0857	•1023	1189	5	
261 9	418 1355	1	1687	1852	2018	2184	23 50	2516	2681	2847	6	100
2620	3013		3344	3510	36 76	38 42	4007	4173	4339	4505	7	
762 1	46 70		5002	5167	5333	5499	₹ 664	5830	59 96	6161	_	133
2622	6327		6658	6824	6989	7155	7321	7486	7652	7817		149
2623	7 9 83		8314 9969	8480 • 0135	8645 •0300	8811 •0 4 66	9976 •0631	9142 • 97 97	9307 • 0962	9473		1
2624		1	ł	t	l	1	1			-1128		1
2625	419 1293		1624	1789	1955	2120	2286	2451	26 16	2782		1
2626 2627	2947 4601		3278 4931	3443 5097	3609 5262	3774 5427	39 39 5 593	4105 5758	4270 5923	4435 6088		165
2628	62 54		6584	6749	6915	7080	7245	7410	7575	7741	1 .	I
2629	7906		8236	8401	8567	8732	8897	9062	9227	9392	1 2	
2630	9557	1	9888	•0053	.0218	-0383	0548	-0713	-0878	-1043	3	
2631	420 1208		1539	1704	1869	2034	2199	2364	2529	2694		1
2632	2859		3189	3354	3 519	3684	3849	4014	4179	4344	5	83
2633	4509		4838	5003	5168	5333	5498	5663	5828	5993	6	99
2634	6158	6323	6487	6652	6817	6982	7147	7312	7477	7641	7	116
2635	7806	7971	8136	8301	8465.	8630	87.95	8960	9125	9289	8 9	132
2636	9454		9784	9948	-0113	.0278	.0442	+0607	-0772	•0937	⁹	149
2637	421 1101		1431	1595	1760	1925	2089	2254	2419	2583		1
2638				3242	3406		3736	3900	4065	4229		1
2639	4394	4558	4723	4888	5052	5217	5381	5546	5710	5875		
2640	6039		6368	6533	6697	6862	7026	7191	7355	7520		164
2641	'76 84		8013	8177	8342	8506	8671	8835	8999	9164	1	16
2642	9328		9657	9821	9986	•0150	-0314	•0479	•0643	•0807	9	33
2643			1300	1465	1629	1793	1957	2122	2286	2450	3	
2644	2615		2943	3107	3271	3436	3600	3764	3928	4093	4	66
2645	4257		4585	4749	4913	5078	5242	5406	5570	5734	5	82
2646			6227	6391	6555	6719	6883	7047	7211	7375	6	98
2647 2648	7539 9180		7868	8032	8196	8360 •0000	8524	8688	8852	9016		115
2649	423 0826		9508 1147	9672 1311	9836 1475	1639	•0164 1803	+0328 1967	·0492 2131	•0656 2295		131 148
1		-i 	<u> </u>	ļ			!					
Ň.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	עע	iff.

			BR	GGISC	HEN	LOGAR	PTHMI	BN.			,	39
			N	l. 2650	00. >	*	L. 423					
N.	Q	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	. P.
2650	423 2459	2623	2786	2950	3114	3278	3442	3606	3770	3933		163
2651	4097	4261	4425	4589	4753	4916	5080	5244	5408	5571	1	16
2652	5735	5899	6063	6226	6390	6554	6718	6881	7045	7209	$\frac{1}{2}$	33
2653	7372	7536	7700	7864	8927	8191	8355	8518	8682	8846	2	49
2654	. 9009	9173	9336	9500	9664	9827	9991	•0154	-0318	•0482	4	65
2655	424 0645	9809	0972	1136	1300	1463	1627	1790	1954	2117	5	82
2656	2281	2444	2608	2771	2935	3098	3262	3425	3589	3752	6	98
2657	39 16	4079	4242	4406	4569	4733	4896	5060	5223	5386	7	114
2658	5 550	5713	5877	6040	6203	6367	6530	6693	6857	7020	8	130
2659	7183	7347	7510	7673	7837	8000	8163	8327	8490	8653	9	147
2660	8816	8980	9143	9306	9469	9633	9796	9959	-0122	.0286		İ
2661	425 0449	0612	0775	0938	1102	1265	1428	1591	1754	1917	l	
2662	2081	2244	2407	2570	2733	2896	3059	3222	3385	3549		
2663	3712	3875	4038	4201	4364	4527	4690	4853	5016	5179		
2664	5342	5505	5668	5831	59 94	6157	6320	6483	6646	6809		
2665	6972	7135	7298	7461	7624	7787	7950	8113	8276	8439	l	l
2666	8601	8764	8927	9090	9253	9416	9579	9742	9904	-0967		1
	426 0230	0393	0556	0719	0881	1044	1207	1370	1533	1695	Į.	
2668	1858	2021	2184	2347	2509	2672	2835	2998	3160	3323	ľ	ľ
26 69	3486		3811	3974	4137	4299	4462	4625	4787	4950		
2670	5113	5275	5438	5601	5763	5926	6088	6251	6414	6576		162
2671 2671	6739		7064	7227	7389	7552	7714	7877	8039	8202	l	ľ
2672	8365		8690	8852	9015	9177	9340	9502	9665	9827	1	16
2673	9990	.0152	·0315	•0477	•0639	0802	-0964	.1127	1289	1452	2	32
	427 1614	1776	1939	2101	2264	2426	2588	2751	2913	3076	3	49
1		1 1		3725	3887	-		i	i	1	4	65 81
2675	3238 4861	3400 5023	3563	5348	5510	4050 5672	4212 5835	4374	4536	4699	5 6	97
2676 2677	6484	6646	5186 6808	6970	7133	7295	7457	5997 7619	6159 7781	6321 7944	7	113
2678	8106	8268	8430	8592	8754	8917	9079	9241	9403	9565	8	130
2679	9727	9889	•0051	•0213	-0376	0538	•0700	0862	1024	1186		146
		1 1				i .	i	i .			1	
	428 1348		1672	1834	1996	2158	2320	2482	2644	2806		Ì
2681	2968		3292	3454	3616	3778	3940	4102	4264	4426	1	ŀ
2682 2683	4588 6207	4750 6369	4912 6530	5073 6692	5235 6854	5397 7016	5559 7178	5721 7340	5883	6045		ŀ
2684	7825	7987	8149	8311	8472	8634	8796	8958	7501 9119	7663	1	1
						f	1	ł	1	9281	i	l
2685	9443	9605	9766	9928	•0090	-0252	•0413	•0575	•0737	•0898		
2686		1 1	1383	1545	1707	1868	2030	2192	2353	2515		
2687	2677	2838	3000	3162	3323	3485	3646	3808	3969	4131		İ
2688	4293		4616	4777	4939	5100	5262	5423	5585	5747		1
2689	5908	i l	6231	6393	6554	6715	6877	7038	7200	7361		l
2690	7523	7684	7846	8007	8169	8330	8491	8653	8814	8976		161
2691	9137		9460	9621	9782	9944	•0105	•0267	-0428	•0589	1	16
	430 0751		1073	1235	1396	1557	1718	1880	2041	2202	2	32
2693	2364		2686	2847	3009		3331	3492	3653	3815	3	48
2694	3976	I	4298	4460	4621	4782	4943	5104	5265	5427	4	64
2695	5588		5910	6071	6232	6393	6554	6716	6877	7038	5	81
2696	7199		7521	7682	7843	8004	8165	8326	8487	8648	6	97
2697	8809		9132	9293	945,4	9615	9776	9937	•0098	•9258		113
2698.		1	0741	0902	1063	1224	1385	1546	1707	1868		129
2699	2029	2190	2351	2512	2672	2833	2994	315 5	3316	3477	9	145
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	'n	id.

40		•		L T	AFBL	DBR (BMBI	NBN 0	DER			,	
				N	ī. 2700)(). >	* ←]	L. 4 31					
N.	0		1	2	3	4	i	6	7	8	9	P	. P.
2700	431 3		3798	3959	4120	4281	4442	4603	4763	4924	5085	Г	161
2701		246	5407	5567	5728	5889	6050	6210	6371	6532	6693	1	16
2702		853	7014	7175	7336	7496	7657	7818	7978	8139	8300	2	
2703		460	8621	8782	8942	9103	9264	9424	9585	9746	9906	3	
2704	432 0	- 1	0227	0388	0549	0709	0870	1030	1191	1352	1512	4	
2705		673	1833	1994	2154	2315	2475	2636	2796	2957	3117	5	
2706		278	3438	3599	3759	3920	4080	4241	4401	4562	4722	6	
2707		883 487	5043 6647	5203	5364	5524	5685	5845	6005	6166	6326	7	
2708 2709		090	8250	6807 8411	6968 8571	7128 8731	7288 8892	7449 9052	7609 9212	7769 9372	7930		129 145
		- 1							ŀ	l	9533	9	140
2710		693	9853	-0013	•0174	•0334	•0494	•0654	•0815	-0975	-1135		Ì
		295	1455	1616	1776	1936	2096	2256	2416	2577	2737	İ	1
2712 2713		897 498	3057 4658	3217 4818	33 77 49 78	3537 5138	3697 5298	3858 5458	4018	4178	4338	İ	1
2714		098	6258	6418	6578	6738	6898	7058	5618 7218	5778 7378	5938 7538		160
- 1								i	ĺ	İ		1	16
2715		698	7858	8018	8178	8338	8498	8658	8818	8978	9138	2	32
2716		298	9458 1056	9617	9777	9937	·0097	•0257	•0417	•0577	•0737	3	48
2717 2718	434 0	495	2654	1216 2814	·1376	1536 3134	3293	1855 3453	2015 3613	2175 3773	2335 3932	4	64
2719		092	4252	4412	4571	4731	4891	5050	5210	5370	5529	5	80
		- 1	- 1	1					l	ł	l	6	96
2720		689	5849	6008	6168	6328	6487	6647	6807	6966	7126	7	
2721		285 881	7445 9041	7605 9200	7764 9 3 60	7924 9519	8083 9679	8243 9838	8403	8562	8722	8	
2722 2728		476	0636	0795	0955	1114	1274	1433	9998 1593	•0157 1752	-0317 1912	9	144
2724		071	2230	2 3 90	2549	2709	2868	3028	3187	3346	3506		1
								1	1	ŀ	1	i	1
2725 2726		665 259	3824 5418	3984 5577	4143 5736	4303	4462	4621	4781	4940	5099		!
2727		851	7011	7170	7329	5896 7488	6055 7648	6214 7807	6374 7966	6533	6692 8284	1	159
2728		444	8603	8762	8921	9080	9240	9399	9558	8125 9717	9876	١,	1
	436 0		0194	0354	0513	0672	0831	0990	1149	1308	1467	1 2	16 32
1		i	1786					ł	l	ſ		3	1
2730 2731		626 217	3376	1945 3535	2104 3694	2263 3853	2422 4012	2581 4171	2740 4330	2899 4489	3058 4648	4	64
2732		807	4966	5125	5284	5443	5602	5761	5920	6078	6237	5	80
2783		396	6555	6714	6873	7032	7191	7350	7509	7667	7826	6	
2734	_	985	8144	8303	8462	8620	8779	8938	9097	9256	9415	7	111
2785		573	9732	9891	•0050	-0208	•0367	l	ł		ł	8	127
	437 1		1320	1478	1637	1796		·0526 2113	•0685 2272	+0843 2431	•1002 2589	9	143
2737		748	2907	3065	3224	3383	3541	3700	3859		4176		
2738		334	4493	4652	4810	4969	5127	5286	5445	5603	5762		ŀ
2739		920	6079	6237	6396	6555	6713	6872	7030	7189	7347	l	1
2740		506	7664	7823	7981	8140	8298	8457	8615	8773	8932		158
2741		090	9249	9407	9566	9724	9883	-0041	-0199	•0358	•0516		1
2742	438 0		0833	0991	1150	1308	1466	1625	1783	1941	2100	1	16
2743		258	2416	2575	2733	2891	3050	3208	3366	3525	3683	2	32
2744		841	3999	4158	4316	4474	4632	4791	4949	5107	5265	3	47 63
2745	5	423	5582	5740	5898	6056	6214	6373	6531	6689	6847	4 5	79
2746		005	7163	7322	7480	7638	7796	7954	8112	8270	8428	6	95
2747		587	8745	8903	9061	9219	9377	9535	9693	9851	•0009	7	
2748	439 0	167	0325	0483	0641	0799	0957	1115	1273	1431	1589		126
2749	1	747	1905	2063	2221	2379	2537	2695	2853	3011	3169		142
N.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9		iff.

			BRI	GGISC	HEN	LOGAR	ITHM	ŝN.				41
		•	N	l. 2750)O. ➤	※←]	L. 43 9	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	. P.
2750	439 3327	3485	3643	3801	3959	4116	4274	4432	4590	4748		157
2751	4906	5064	5222	5379	5537	5695	5853	6011	6169	6326	1	16
2752	6484	6642	6800	6958	7115	7273	7431	7589	7747	7904	2	31
2753	8062	8220	8378	8535	8693	8851	9009	9166	9324	9482	3	47
2754	9639	9797	9955	•0112	•0270	•0428	•0585	•0743	•0901	•1058	4	63
	440 1216	1374	1531	1689	1847	2004	2162	2319	2477	2635	5	79
2756	2792	2950	3107	3265	3422	35 80	. 3738	3895	4053	4210	6.	94
2757	4368	4525	4683	4840	4998	5155	5313	5470	5628	5785	7	110
2758	5943	6100	6258	6415	6572	6730	6887	7045	7202	7360	8	126
2759	7517	7674	7832	7989	8147	8304	8461	8619	8776	8933	₽	141
2760	9091	9248	9406	9563	9720	9878	•0035	-0192	•0349·	•0507	ľ	1
2761,	441 0664	0821	0979	1136	1293	1450	41608	1765	1922	2080	'	l
2762	· 2237	2394	.2551	2708	2866	3023	3180	33 37	3494	3652		l
2768	3809	3966	4123	4280	4438	4595	4752	4909	5066	5223	ŀ	l
2764	53 80	5538	56 95	5852	6009	6166	6323	6480	6637	6794		
2765	6951	7108	7265	7423	7580	7737	7894	8051	8208	8365		l
2766	8522	8679	8836	8993	9150	9307	9464	9621	9778	9935	ŀ	
	442 0092	0249	0405	0562	0719	0876	1033	1190	1347	1504		
2768	1661	1818	1975	2132	2288	2445	2602	2759	2916	3073		'
2769	32 30	3386	3543	3700	3857	4014	4171	4327	4484	4641		İ
2770	4798	4954	5111	5268	5425	5582	5738	5895	6052	6209		4-6
2771	6365	6522	6679	6835	6992	7149	7306	`7462.	7619	7776	:	156
2772	7932	8089	5246	8402	8559	8716	8872	9029	9185	9342	1	16
2773	9499	9655	9812	9969	•0125	•0282	-0438	• 0595	•0751	•0908	2	31
	443 1065	1221	1378	1534	1691	1847	2004	2160	2317	2473	3	47
	2630	2786	2943	3099	32 56						4	62
2775	4195	4351	4507	4664	4820	3412 4977	3569	3725	3882	4038	5	78
2776 2777	5 759	5915	6072	6228	6384	6541	5133 6697	5290 6853	5446 7010	5602 7166	6	94
2778	7322	7479	7635	7791	7948	8104	8260	8417	8573	8729	7	109 125
2779	8885	9042	9198	9354	9511	9667	9823	9979	•0136	•0292		140
1	i										3	140
	444 0448	0604	0760	0917	1073	1229	1385	1541	1698	1854		ł
2781	2010	2166	2322	2478	2635	2791	2947	3103	3259	3415		
2782 2783	3571	3727	38 83	4040	4196	4352	4508	4664	4820	4976		l
2784	5132 6692	5288 6848	5444 7004	5600 7160	5756 7316	5912	6068	6224	6380	6536		İ
						7472	7628	7784	7940	.8096		
2785	8252	8408			8876	9032	9188		9499	9655	ŀ	ł
2786	9811	9967		*0279		*0590				•1214		İ
	445 1370		1681			2149	2305			2772		١.
2788	2928	3083	3239	3395	3551	3706	3862	4018	4174	4329	l	1
2789	4485	4641	4797	4952	.5108	5264	5419	5575	5731	5886		l ·
2790	`6042	6198	6353		6665	6820	6976	7132	7287	7443		155
2791	7598	7754	7910	8065	8221	8376	8532	8687	8843	8999	1	16
2792	9154	9310	9465	9621	9776	9932	•0087	•0243	•0398	•0554	2	31
2798	446 0709	0865	1020	1176	1331	1487	1642	1798	1953	2109	3	47
2794	. 2264	2419	2575	2730	2886	3041	3197	3352	3507	3663	4	62
2795	38 18	3974	4129	4284	4440	4595	4750	4906	5061	5216	5	78
2796	5372	5527	5682	5838	5993	6148	6304	6459	6614	6769	6	93
2797	6925	7080	7235	7390	7546	7701	7856	8011	8167	8322	7	109
2798	8477	8632	8788	8943	9098	9253	9408	9563	9719	9874	8	124
2799	447 0029	0184	0339	.0494	0650	0805	0960	1115	1270	1425	9	140
N.	0	. 1	2	3`	4	5	6	7	8	9	n	iff.
74.		<u>.</u>		0	4	ட	0			y	L	Щ

42			I. T	APBL	DBR 6	BMBI	(BN O	DBR				
			N	i. 2800)O. ÷	*-	J. 447					
N.	Ü	1	2	3	1	5	6	7	8	9	P.	P.
	447 1580	1735	1891	2046	2201	2356	2511	2666	2821	2976		15 5
2801	3131	3286	3441	3 596	3751	3906	4061	4216	4371		1	16
2802	4681	4836	4991	5146	5301	5456	5611	5766	5921	6076	2	31
2803 2804	6231 7780	63 86 793 5	6541 8090	6696 8245	6851 8400	7006 8554	7161 8709	7315 8864	7470 9019	7625 9174	3	47
				1			1	1			4	62
2805	9329	9483	9638	9793	9948	•0103	•0258	•0412	-0567	•0722	5	78
2806	448 0877 2424	1031 2579	1186 2734	1341 2888	1496 30 43	1650 3198	1805 3352	1960 3 507	2115 3662	2269	6	93
2807 2808	3971	4126	4280	4435	4590	4744	4899	5054	5208	3816 5363		109 124
2809	5517	5672	5827	5981	6136	6290	6445	6600	6754	6909		140
1	1		7372				1	ł	ŀ	1	3	140
2810 2811	7063 8608	7218 8763	8917	7527 9072	7681 9226	7836 9381	7990 9535	8145 9690	8299 9844	8454 9999		
2812		0308	0462	0616	0771	0925	1080	1234	1389	1543		
2813	1697	1852	2006	2160	2315	2469	2624	2778	2932	3087		
2814	3241	3395	3550	3704	3858	4013	4167	4321	4475	4630		
2815	4784	4938	5093	5247	5401	5555	5710	5864	6018	6172		
2816	6327	6481	6635	6789	6943	7098	7252	7406	7560	7714		1
2817	7868	8023	8177	8331	8485	8639	8793	8948	9102	9256		
2818	9410	9564	9718	9872	-0026	.0180	.0334	.0489	-0643	-0797		H
2619		1105	1259	1413	1567	1721	1875	2029	2183	2337		
2820	2491	2645	2799	2953	3107	3261	34 15	3569	3723	3877		154
2821	4031	4185	4339	4493	4647	4801	4954	5108	5262	5416		194
2822	5570	5724	5878	6032	6186	6340	6493	6647	6801	6955	1	15
2823	7109	7263	. 7416	7570	7724	7878	8032	8186	8339	8493	2	31
2824	8647	8801	8954	9108	9262	· 9416	9570	9723	9877	-0031	3	46
2625	451 0485	0338	0492	0646	0799	0953	1107	1261	1414	1568	4 5	62 77
2826	1722	1875	2029	2183	2336	2490	2644	2797	2951	3104	6	92
2827	3258	3412	35 65	3719	3873	4026	4180	4333	4487	4640	7	
2828	4794	4948	5101	52 55	5408	5562	5715	5869	6022	6176		123
2829	6329	6483	6636	6790	6943	7097	7250	7404	7557	7711		139
2830	7864	8018	8171	8325	8478	8632	8785	8938	9092	9245		l l
2831	9399	9552	9705	9859	-0012	.0166	.0319	.0472	-0626	•0779		
2832		1086	1239	1393	1546	1699	1853	2006	2159	2312		
2833	2466	2619	2772	2926	3079	3232	3385	3539	3 692	3845		
2834	3998	4152	4305	4458	4611	4765	4918	5071	5224	5377		
2835	5531	5684	5837	59 90	6143	6297	6450	6603	6756	6909		
2836	7062	7215	7369	7522	7675		7981	8134	8287	8440		
2837	8593											
2838		0277	0430	0583	0736	0889			1348			
2839	1654	1807	1960	2113	2266	2419	2572	2725	2978	30 30		
2840	3183	3336	3489	3642	3795	3948.		4254	4407	4559	٠.	153
2841	4712	4865	5018	5171	5324	5477		5782	5935	6088	1	15
2842	6241	6394	6546	6699	6852		7158		7463	7616	2	31
2843	7769	7921	8074	8227	8380	8532	8685	8838	8990	9143	3	46
2844	9 296	9449	9601	9754	9907	ľ	0212	•0365	-0517	-0670	4	61
2845		0975	1128	1281	1433	1586	1739	1891	2044	2196	5	77
2846	2349	2502	2654	2807	2959	3112	3264	3417		3722	6	92
2847	3875 5400	4027 5552	4180	4332	4485	4637		4942	5095	5247		107
2848 2849	5400 6924	7077	5705 7229	5857 7382	6010 7534	6162: 7687	63 15 783 9	6467 7991	6620 8144	6772 8206		122
			<u> </u>					ļ		8296		138
N.	U	1	2	3	4	5	G	7	8	9	D	iff.

							OGAR						43
					. 2850	0. >	**←]						
N.		•	1	2	3	4	5	6	7	8	9.	P	. P.
830	454	8449	8601	8753	8906	9058	9210	9363	9515	9668	9820		152
2851		9972	.0125	-0277	•0429	-0581		-0886	-1038	•1191	-1343	1	15
2852		1495	1647	1800	1952	2104	2257	2409	2561	2713	2865	2	36
2858		3018	3170	3322	3474	3627	3779	3931	4083	4235	4388	3	
2854		4540	4692	4844	49 96	5148	5300	5453	5605	5757	5909	4	
2855		6061	6213	68 65	6517	6670	6822	6974	7126	7278	7430	5	
2856		7582	7734	7886	8038	8190	8342	8494	8646	8798	8950	6	
2857		9102	9254	9406	9558	9710	9862	-0014	-0166	-0318		7	
		0622	0774	0926	1078	1230	1382	1534	1686	1838	1990	8	
859		2142	2293	2445	2597	2749	2901	3053	3205	3357	3508		13
			3812	3964	4116	4268	4420	4571	4723	4875	5027		
2860		3660		5482	5634	5786	5938	6089	6241	6393	6545	ŀ	1
2861		5179	5330	7000	7152	7303		7607	7758	7910	8062	Ī	1
862		6696	6848								1 -		
868		8213	8365	8517	8669	8820	8972	9124	9275	9427	9578	ľ	l
864		9730	9882	-0033	·0185,	• 03 37	•0488	-0640	•0791	•0943.	•1095	l	1
865	457	1246	1398	1549	1701	1853	2004	2156	2307	24 59	2610	ľ	
866		2762	2913	3065	3216	3368	3519	3671	3822	3974	4125		
867		4277	4428	4580	4731	4883	5034	5186	53 37	5489	5640		l
868		5791	5943	6094	6246	6397	6549	6700	6851	7003	7154		
869		7305	7457	7608	7760	7911	8062	8214	8365	8516	8668		
870		8819	8970	9122	9273	9424	9576	9727	9878	•0029	-0181	ı	١.,
871	4KO	0332	0483	0634	0786	0937	1088		1391	1542	1693	l	15
872	400	1844	1996	2147	2298	2449	2600	2752	2903	3054	3205	1	1
873		3356	3507	36 59	3810	3961	4112	4263	4414	4565	4717	2	3
874		4868	5019	5 170	5321	5472	5623	5774	5925	6076	6227	3	4
0.4		- 1				-	ł		ł	i	i	4	6
875		6378	6530	6 681	6832	6983	7134	7285	7436	7587	7738	5	
876		7889	8040	8191	8342	8493	8644	8795	8946.	9097	9248	6	9
877		9399	9550	9701	9851	•0002	•0153	-0304	•0455	•0606	•0757	7.	10
878	459	0908	1059	1210	1361	1511	1662	1813	1964	2115	2266	8	12
879		2417	2567	2718	2869	30 20	3171	3322	3472	3623.	3774	9	13
880		39 25	4076	4226	4377	4528	4679	4830	4980	5131	5282	ł	
881		5433	5583	5734	5885	6036	6186		6488	6638	6789		ľ
882		6940	7090	7241	7392	7542	7693	ī	7994	8145	8296		
883		8446	8597	8748	8898	9049	9200	9350	9501	9651	9802	I	
884		9953	-0103	•0254	•0404	•0555	.0705	•0856	1007	.1157	1308	ŀ	ŧ
						i	i	1	i	1	l .	ı	ļ.
885	460	1458	1609	1759	1910	2060	2211	2361	2512	2662	2813	ŀ	1
886		2963	3114	3264	3415	356 5	3716	3866	4017	4167	4317		
887		4468									5822	į	
888		5972	6122	6273		6573	6724	6874	7024		7325		
889		7475	7626	7776	7926	8077	8227	8377	8528	8678	8828	ľ	
2890		8978	9129	9279	9429-	9579	9730	9880	-0030	-0180	-0331		15
2891	461	0481	0631	0781	0932	1082	1232	1382	1532	1683	1833		
2892		1983	2133	2283	2433	2584	2734	2884	3034	3184	3334	1	1
893		3484	3634	3785	3935	4085	4235	4385	4535	4685	4835	2	3
2894		4985	5135	5285	5435	5585	5736	5886	6036	6186	6336	3	4
	ŀ		!	1	i '				i .		1 1	4	6
2895	:	6486	6636	6786	6936	7086	7236	7386	7536	7686	7836	5	
2896	-	7986	8136	8285	8435	8585	8735	8885	9035	9185	9335		9
2897	4.55	9485	9635	9785	9935	•0085	-0234	•0384	•0534	•0684	0834		10
2898	462	0984	1134	1284	1433	1583	1733	1883	2033	2183	2332		120
2899	l	2482	2632	2782	2932	3081	3231	3381	3531	3680	3830	9	13

N. 0 1 2 3 4 5 6 7 2900 462 3980 4130 4279 4429 4579 4729 4878 5028 2901 5477 5627 5777 5926 6076 6226 6375 6525 2902 6974 7124 7273 7423 7573 7722 7822 8022 2904 9966 0116 0265 0415 0564 0714 0863 1013 2906 2956 3106 3255 3404 3554 3703 3853 4002 2906 2956 3106 3255 3404 3554 3703 3853 4002 2907 4450 4600 4749 4898 5048 5197 5347 5460 2907 7437 7587 7736 7885 8034 8184 8333 8492 2911 464 0422 0571				
2900 462 3980 4130 4279 4429 4579 4729 4878 5028 2901 5477 5627 5777 5926 6076 6226 6375 6525 2902 6974 7124 7273 7423 7573 7722 7872 8921 2904 9966 0116 0265 0415 0564 0714 0863 1013 2905 463 1461 1611 1760 1910 2059 2209 2358 2508 2906 2914 4600 4749 4898 5048 5197 5347 5496 2907 4450 4600 4749 4898 5048 5197 5347 5496 2908 5944 6093 6243 6392 6541 6693 6824 6833 8927 9676 9825 9974 2911 464 0422 0571 0720 0870 1019 1168				
2001 5477 5627 5777 5926 6076 6226 6375 6525 2902 6974 7124 7273 7423 7573 7722 7872 8022 2904 9966 -0116 -0265 -0415 .0564 -0714 -0863 -1013 2905 463 1461 1611 1760 1910 2059 2209 2358 2508 2906 2956 3106 3255 3404 3554 3703 3853 4002 2907 4450 4600 4749 4898 5048 5197 5347 5496 2908 5944 6093 6243 6392 6541 6691 6840 6939 2910 8930 9079 9228 9378 9527 9676 9825 9974 2911 464 0422 0571 0720 0870 1019 1168 1317 1466 2913 <td< th=""><th>8</th><th>9.</th><th>P.</th><th>. P.</th></td<>	8	9.	P.	. P.
2902 6974 7124 7273 7423 7573 7722 7872 8022 2904 9966 0116 0265 0415 0564 0714 0863 9517 2905 463 1461 1611 1760 1910 2059 2209 2358 2508 2906 2956 3106 3255 3404 3554 3703 3853 4002 2907 2450 4600 4749 4898 5048 5197 5347 5496 2908 7437 7587 7736 7885 8034 8184 8333 8482 2910 8930 9079 9228 9378 9527 9676 9825 9974 2911 464 4022 0571 0720 0870 1019 1168 1317 1466 2912 333 3405 3554 3703 3852 4001 4150 4299 4448 2916 <th></th> <th></th> <th></th> <th>150</th>				150
2908 8470 8620 8770 8919 9069 9218 9368 9517 2905 463 1461 1611 1760 1910 2059 2209 2358 2508 2906 2956 3106 3255 3404 3554 3703 3853 4002 2907 5944 6600 4749 4898 5048 5197 5347 5496 2909 7437 7587 7736 7885 8034 8184 8333 8482 2910 8930 9079 99228 9378 9527 9676 9825 9974 2911 464 0422 0571 0720 0870 1019 1168 1317 1466 2912 1914 2063 2212 2361 2510 2659 2808 2958 2913 3405 3554 3703 3852 4001 4150 4299 4448 2914 4895<				15
2904 9966 0116 0265 0415 0564 0714 0863 1013 2905 463 1461 1611 1760 1910 2059 2209 2358 2508 2906 4450 4600 4749 4898 5048 5197 5347 5496 2908 5944 6093 6243 6392 6541 6691 6840 6989 2909 7437 7587 7736 7885 8034 8184 8333 8482 2910 8930 9079 9228 9378 9527 9676 9825 9974 2911 464 0422 0571 0720 0870 1019 1168 1317 1466 2912 1914 2063 2212 2361 2510 2659 2808 2958 2913 362 3554 3703 3852 4001 4150 4299 4448 2914 4895 <td>1</td> <td></td> <td>10</td> <td>30</td>	1		10	30
2905 463 1461 1611 1760 1910 2059 2209 2358 2508 2906 2956 3106 3255 3404 3554 3703 3853 4002 2908 5944 6093 6243 6392 6541 6691 6840 6989 2909 7437 7587 7736 7885 8034 8184 8333 8482 2910 8930 9079 9228 9378 9527 9676 9825 9974 2911 464 0422 0571 0720 0870 1019 1168 1317 1466 2912 1914 2063 2212 2361 2510 2659 2808 2958 2914 4895 5045 5194 5343 5492 5641 5790 5939 2915 6386 6535 6684 6833 6991 7130 7279 7428 2917 9364 </th <th></th> <th></th> <th>1 3</th> <th>45</th>			1 3	45
2906 2956 3106 3255 3404 3554 3703 3853 4002 2907 4450 4600 4749 4898 5048 5197 5347 5496 6290 5944 6093 6243 6392 6541 6691 6840 6989 2977 7437 7587 7736 7885 8034 8184 8333 8482 2913 464 0422 0571 0720 0870 1019 1168 1317 1466 2921 2911 2663 2212 2361 2510 2659 2808 2958 2958 2918 3405 3554 3703 3852 4001 4150 4299 4448 2914 4895 5045 5194 5343 5492 5641 5790 5939 2915 6386 6535 5684 6833 6991 7130 7279 7428 2917 9364 9513 9662 9811 9960 0109 90258 04	l .	1	1 *	60
2907 4450 4600 4749 4898 5048 5197 5347 5496 6989 2909 7437 7587 7736 7885 8034 8184 8333 8482 2909 7437 7587 7736 7885 8034 8184 8333 8482 2910 8930 9079 9228 9378 9527 9676 9825 9974 2914 464 0422 0571 0720 0870 1019 1168 1317 1462 2915 2636 5554 3703 3852 4001 4150 4299 4448 2914 4895 5045 5194 5343 5492 5641 5790 5939 2916 6386 6535 6684 6833 6981 7130 7279 7428 2917 9364 9513 9662 9811 9960 0109 0258 0406 2911 2961 5010 6059 2928 9017 4126 4275 4423				75
2908 5944 6093 6243 6392 6541 6691 6840 6989 2909 7437 7587 7736 7885 8034 8184 8333 8482 2910 8930 9079 9228 9378 9527 9676 9825 9974 2911 464 0422 0571 0720 0870 1019 1168 1317 1466 2912 1914 2063 2212 2361 2510 2659 2808 2958 2913 3405 3554 3703 3852 4001 4150 4299 448 2916 7875 8024 8173 8322 8471 8620 8769 8918 2917 9364 9513 9662 9811 9960 0109 0258 0406 2917 9364 9513 9662 9811 1960 0109 0258 0406 2910 531 5621 <th></th> <th></th> <th>1</th> <th>90</th>			1	90
2909 7437 7587 7736 7885 8034 8184 8333 8482 2910 8930 9079 9228 9378 9527 9676 9825 9974 2911 464 0422 0571 0720 0870 1019 1168 1317 1466 2912 1914 2063 2212 2361 2510 2659 2808 2958 2914 4895 5045 5194 5343 5492 5641 5790 5939 2915 6386 6535 6684 6833 6981 7130 7279 7428 2916 7875 8024 8173 8322 8471 8620 8769 8918 2916 6383 1002 1151 1299 1448 1597 1746 1895 2918 465 9513 9662 9811 9900 0109 0258 0406 2921 5316 5464 </th <th></th> <th></th> <th></th> <th>105</th>				105
2910 8930 9079 9228 9378 9527 9676 9825 9974 2911 464 0422 0571 0720 0870 1019 1168 1317 1466 2912 1914 2063 2212 2361 2510 2659 2808 2958 2913 3405 3554 3703 3852 4001 4150 4299 4448 2915 6386 6535 5684 6833 6981 7130 7279 7428 2916 7875 8024 8173 8322 8471 8620 8769 9918 2918 465 0853 1002 1151 1299 1448 1597 1746 1895 2919 2341 2490 2639 2787 2936 3085 3234 3382 2921 5316 5464 5613 5762 5910 6059 6208 6356 2922 6802 </th <td>1</td> <td></td> <td></td> <td> 120 135</td>	1			120 135
2911 464 0422 0571 0720 0870 1019 1168 1317 1466 2912 1914 2063 2212 2361 2510 2659 2808 2958 2914 4895 5045 5194 5343 5492 5641 5790 5939 2915 6386 6535 6684 6833 6981 7130 7279 7428 2916 7875 8024 8173 8322 8471 8620 8769 8918 2916 7875 8024 8173 8322 8471 8620 8769 8918 2916 7875 8024 8173 8322 8471 8620 8769 8918 2918 465 0853 1002 1151 1299 1448 1597 1746 1895 2921 5316 5464 5613 5762 5910 6059 6208 6356 2922 6802 6951 7099 7248 7397 7545 7694 7842 <t< th=""><td>1 .</td><td>1</td><td>1</td><td>133</td></t<>	1 .	1	1	133
2912 1914 2063 2212 2361 2510 2659 2808 2958 2913 3405 3554 3703 3852 4001 4150 4299 4448 2914 4895 5645 5194 5343 5492 5641 5790 5939 2915 6386 6535 6684 6833 6981 7130 7279 7428 2916 9364 9513 9662 9811 9960 0109 0258 0406 2918 465 0853 1002 1151 1299 1448 1597 1746 1895 2919 2341 2490 2639 2787 2936 3085 3234 3382 2921 5316 5464 5613 5762 5910 6059 6208 6356 2922 6802 6951 7099 7248 7397 7545 7694 7842 2923 8288 8437<	•0124	1		1
2913 3405 3554 3703 3852 4001 4150 4299 4448 2914 4895 5045 5194 5343 5492 5641 5790 5939 2916 7875 8024 8173 8322 8471 8620 8769 8918 2917 9364 9513 9662 9811 9960 0109 .0258 .0406 2919 465 0853 1002 1151 1299 1448 1597 1746 1895 2920 3829 3977 4126 4275 4423 4572 4721 4870 2921 5316 5464 5613 5762 5910 6059 6208 6356 2921 6802 6951 7099 7248 7397 7545 7694 7842 2922 6802 6951 7099 7248 7397 7545 7694 7842 29224 9774 9922 -0071 -0219 -0368 -0516 -0665 -0813 <				l
2914 4895 5045 5194 5343 5492 5641 5790 5939 2916 6386 6535 6684 6833 6981 7130 7279 7428 2917 9364 9513 9662 9811 9960 0109 0258 0406 2919 465 0853 1002 1151 1299 1448 1597 1746 1895 2920 3829 3977 4126 4275 4423 4572 4721 4870 2921 5316 5464 5613 5762 5910 6059 6208 6356 2922 6802 6951 7099 7248 7397 7545 7694 7842 2923 8288 8437 8585 8734 8882 9031 9180 9328 2924 9774 9922 •0071 -0219 •0368 •0516 •0665 •0813 2925 466				I
2915 6386 6535 6684 6833 6981 7130 7279 7428 2916 7875 8024 8173 8322 8471 8620 8769 8918 2917 9364 9513 9662 9811 9960 0109 0258 0406 2918 465 0853 1002 1151 1299 1448 1597 1746 1895 2920 3829 3977 4126 4275 4423 4572 4721 4870 2921 5316 5464 5613 5762 5910 6059 6208 6356 2922 6802 6951 7099 7248 7397 7545 7694 7842 2923 8288 8437 8585 8734 8882 9031 9180 9328 2924 9774 9922 0071 0219 0368 0516 0665 0863 2925 466 1259 </th <td>6088</td> <td></td> <td></td> <td>1</td>	6088			1
2916 7875 8024 8173 8322 8471 8620 8769 8918 2917 9364 9513 9662 9811 9960 0109 0258 0406 2918 465 0853 1002 1151 1299 1448 1597 1746 1895 2920 3829 3977 4126 4275 4423 4572 4721 4870 2921 5316 5464 5613 5762 5910 6059 6208 6356 2922 6802 6951 7099 7248 7397 7545 7694 7842 2923 8288 8437 8585 8734 8882 9031 9180 9328 2924 9774 9922 0071 0219 0368 0516 0665 0813 2925 4266 1259 1407 1556 1704 1853 2001 2149 2298 2926 2743<		l l	1	
2917 9364 9513 9662 9811 9960 .0109 .0258 .0406 2918 465 0853 1002 1151 1299 1448 1597 1746 1895 2919 3829 3977 4126 4275 4423 4572 4721 4870 2921 5316 5464 5613 5762 5910 6059 6208 6356 2922 6802 6951 7099 7248 7397 7545 7694 7842 2923 8288 8437 8585 8734 8882 9031 9180 9328 2924 9774 9922 0071 -0219 -0368 -0516 -0665 -0813 2925 466 1259 1407 1556 1704 1853 2001 2149 2298 2926 2743 2892 3040 3188 3337 3485 3634 3782 2927 <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th>l</th></t<>				l
2918 465 0853 1002 1151 1299 1448 1597 1746 1895 2919 3829 3977 4126 4275 4423 4572 4721 4870 2921 5316 5464 5613 5762 5910 6059 6208 6356 2922 6802 6951 7099 7248 7397 7545 7694 7842 2923 8288 8437 8585 8734 8882 9031 9180 9328 2924 9774 9922 0071 -0219 •0368 •0516 •0665 -0813 2924 9774 9922 0071 -0219 •0368 •0516 •0665 -0813 2924 9774 9922 0071 -0219 •0368 •0516 •0665 -0813 2925 466 1259 1407 1556 1704 1853 2001 2149 2298 2926 2743 2892 3040 3188 3337 3485 3634 3782				
2919 2341 2490 2639 2787 2936 3085 3234 3382 2920 3829 3977 4126 4275 4423 4572 4721 4870 2921 5316 5464 5613 5762 5910 6059 6208 6356 2922 6802 6951 7099 7248 7397 7545 7694 7842 2923 8288 8437 8585 8734 8882 9031 9180 9328 2924 9774 9922 0071 -0219 -0368 -0516 -0665 -0813 2925 466 1259 1407 1556 1704 1853 2001 2149 2298 2926 2743 2892 3040 3188 3337 3485 3634 3782 2927 4227 4376 4524 4672 4821 4969 5117 5266 2928 5711				
2920 3829 3977 4126 4275 4423 4572 4721 4870 2921 5316 5464 5613 5762 5910 6059 6208 6356 2922 6802 6951 7099 7248 7397 7545 7694 7842 2923 8288 8437 8585 8734 8882 9031 9180 9328 2924 9774 9922 0071 0219 0368 0516 0665 0813 2925 466 1259 1407 1556 1704 1853 2001 2149 2298 2926 2743 2892 3040 3188 3337 3485 3634 3782 2927 4227 4376 4524 4672 4821 4969 5117 5266 2928 5711 5859 6007 6156 6304 6452 6601 6749 2930 8676 8824<				
2921 5316 5464 5613 5762 5910 6059 6208 6356 2922 6802 6951 7099 7248 7397 7545 7694 7842 2923 8288 8437 8585 8734 8882 9031 9180 9328 2924 9774 9922 0071 0219 0368 0516 0665 0813 2925 466 1259 1407 1556 1704 1853 2001 2149 2298 2926 2743 2892 3040 3188 3337 3485 3634 3782 2927 4227 4376 4524 4672 4821 4969 5117 5266 2928 5711 5859 6007 6156 6304 6452 6601 6749 2929 7194 7342 7490 7639 7787 7935 8083 8232 2930 8676 8824<	1	1	I	1
2921 5310 5404 5613 5762 3910 6059 6203 6350 2922 8288 8437 8585 8734 8882 9031 9180 9328 2924 9774 9922 .0071 .0219 .0368 .0516 .0665 .0813 2925 466 1259 1407 1556 1704 1853 2001 2149 2298 2926 2743 2892 3040 3188 3337 3485 3634 3782 2927 4227 4376 4524 4672 4821 4969 5117 5266 2929 7194 7342 7490 7639 7787 7935 8083 8232 2930 8676 8824 8973 9121 9269 9417 9565 9714 2931 467 0158 0306 0455 0603 0751 0899 1047 1195 2932 3121				149
2923 8288 8437 8585 8734 8882 9031 9180 9328 2924 9774 9922 .0071 .0219 .0368 .0516 .0665 .0813 2925 466 1259 1407 1556 1704 1853 2001 2149 2298 2927 4227 4376 4524 4672 4821 4969 5117 5266 2928 5711 5859 6007 6156 6304 6452 6601 6749 2929 7194 7342 7490 7639 7787 7935 8083 8232 2930 8676 8824 8973 9121 9269 9417 9565 9714 2931 467 0158 0306 0455 0603 0751 0899 1047 1195 2932 1640 1788 1936 2084 2232 2380 2528 2676 2933 3121 3269 3417 3565 3713 3861 4009 4157 2934 4601 4749 4897 5045 5193 5341 5489 5637 2935 6081 6229 </th <th></th> <th></th> <th></th> <th>15</th>				15
2924 9774 9922 .0071 .0219 .0368 .0516 .0665 .0813 2925 466 1259 1407 1556 1704 1853 2001 2149 2298 2926 2743 2892 3040 3188 3337 3485 3634 3782 2927 4227 4376 4524 4672 4821 4969 5117 5266 2928 5711 5859 6007 6156 6304 6452 6601 6749 2929 7194 7342 7490 7639 7787 7935 8083 8232 2930 8676 8824 8973 9121 9269 9417 9565 9714 2931 467 0158 0306 0455 0603 0751 0899 1047 1195 2932 1640 1788 1936 2084 2232 2380 2528 2676 2933			2	30
2925 466 1259 1407 1556 1704 1853 2001 2149 2298 2926 2743 2892 3040 3188 3337 3485 3634 3782 2927 4227 4376 4524 4672 4821 4969 5117 5266 2928 5711 5859 6007 6156 6304 6452 6601 6749 2929 7194 7342 7490 7639 7787 7935 8083 8232 2930 8676 8824 8973 9121 9269 9417 9565 9714 2931 467 0158 0306 0455 0603 0751 0899 1047 1195 2932 1640 1788 1936 2084 2232 2380 2528 2676 2934 4601 4749 4897 5045 5193 5341 5489 5637 2935 6081 6				45
2926 2743 2892 3040 3188 3337 3485 3634 3782 2927 4227 4376 4524 4672 4821 4969 5117 5266 2928 5711 5859 6007 6156 6304 6452 6601 6749 2929 7194 7342 7490 7639 7787 7935 8083 8232 2930 8676 8824 8973 9121 9269 9417 9565 9714 2931 467 0158 0306 0455 0603 0751 0899 1047 1195 2932 1640 1788 1936 2084 2232 2380 2528 2676 2933 3121 3269 3417 3565 3713 3861 4009 4157 2934 4601 4749 4897 5045 5193 5341 5489 5637 2935 6081 6229<		1	4	60
2927 4227 4376 4524 4672 4821 4969 5117 5266 2928 5711 5859 6007 6156 6304 6452 6601 6749 2929 7194 7342 7490 7639 7787 7935 8083 8232 2930 8676 8824 8973 9121 9269 9417 9565 9714 2931 467 0158 0306 0455 0603 0751 0899 1047 1195 2932 1640 1788 1936 2084 2232 2380 2528 2676 2933 3121 3269 3417 3565 3713 3861 4009 4157 2934 4601 4749 4897 5045 5193 5341 5489 5637 2935 6081 6229 6377 6525 6673 6821 6969 7117 2936 7561 7708			1 "	75
2928 5711 5859 6007 6156 6304 6452 6601 6749 2929 7194 7342 7490 7639 7787 7935 8083 8232 2930 8676 8824 8973 9121 9269 9417 9565 9714 2931 467 0158 0306 0455 0603 0751 0899 1047 1195 2932 1640 1788 1936 2084 2232 2380 2528 2676 2933 3121 3269 3417 3565 3713 3861 4009 4157 2934 4601 4749 4897 5045 5193 5341 5489 5637 2935 6081 6229 6377 6525 6673 6821 6969 7117 2936 7561 7708 7856 8004 8152 8300 8448 8596 2937 9039 9187			1 -	89
2929 7194 7342 7490 7639 7787 7935 8083 8232 2930 8676 8824 8973 9121 9269 9417 9565 9714 2931 467 0158 0306 0455 0603 0751 0899 1047 1195 2932 1640 1788 1936 2084 2232 2380 2528 2676 2933 3121 3269 3417 3565 3713 3861 4009 4157 2934 4601 4749 4897 5045 5193 5341 5489 5637 2935 6081 6229 6377 6525 6673 6821 6969 7117 2936 7561 7708 7856 8004 8152 8300 8448 8596 2937 9039 9187 9335 9483 9631 9779 9927 0074 2938 1996 2144				104
2930 8676 8824 8973 9121 9269 9417 9565 9714 2931 467 0158 0306 0455 0603 0751 0899 1047 1195 2932 1640 1788 1936 2084 2232 2380 2528 2676 2933 3121 3269 3417 3565 3713 3861 4009 4157 2934 4601 4749 4897 5045 5193 5341 5489 5637 2935 6081 6229 6377 6525 6673 6821 6969 7117 2936 7561 7708 7856 8004 8152 8300 8448 8596 2937 9039 9187 9335 9483 9631 9779 9927 0074 2938 468 0518 0666 0814 0961 1109 1257 1405 1553 2939 1996 2			_	119 13 1
2931 467 0158 0306 0455 0603 0751 0899 1047 1195 2932 1640 1788 1936 2084 2232 2380 2528 2676 2933 3121 3269 3417 3565 3713 3861 4009 4157 2934 4601 4749 4897 5045 5193 5341 5489 5637 2935 6081 6229 6377 6525 6673 6821 6969 7117 2936 7561 7708 7856 8004 8152 8300 8448 8596 2937 9039 9187 9335 9483 9631 9779 9927 -0074 2938 468 0518 0666 0814 0961 1109 1257 1405 1553 2939 196 2144 2291 2439 2587 2735 2882 3030 2940 3473 </th <th>1</th> <th></th> <th></th> <th>104</th>	1			104
2932 1640 1788 1936 2084 2232 2380 2528 2676 2933 3121 3269 3417 3565 3713 3861 4009 4157 2934 4601 4749 4897 5045 5193 5341 5489 5637 2935 6081 6229 6377 6525 6673 6821 6969 7117 2936 7561 7708 7856 8004 8152 8300 8448 8596 2937 9039 9187 9335 9483 9631 9779 9927 -0074 2938 468 0518 0666 0814 0961 1109 1257 1405 1553 2939 1996 2144 2291 2439 2587 2735 2882 3030 2940 3473 3621 3769 3916 4064 4212 4360 4507 2941 4950 5098				
2983 3121 3269 3417 3565 3713 3861 4009 4157 2934 4601 4749 4897 5045 5193 5341 5489 5637 2935 6081 6229 6377 6525 6673 6821 6969 7117 2936 7561 7708 7856 8004 8152 8300 8448 8596 2987 9039 9187 9335 9483 9631 9779 9927 -0074 2938 468 0518 0666 0814 0961 1109 1257 1405 1553 2939 1996 2144 2291 2439 2587 2735 2882 3030 2940 3473 3621 3769 3916 4064 4212 4360 4507 2941 4950 5098 5246 5393 5541 5689 5836 5984 2942 6427 6574				
2934 4601 4749 4897 5045 5193 5341 5489 5637 2935 6081 6229 6377 6525 6673 6821 6969 7117 2936 7561 7708 7856 8004 8152 8300 8448 8596 2937 9039 9187 9335 9483 9631 9779 9927 -0074 2938 468 0518 0666 0814 0961 1109 1257 1405 1553 2939 1996 2144 2291 2439 2587 2735 2882 3030 2940 3473 3621 3769 3916 4064 4212 4360 4507 2941 4950 5098 5246 5393 5541 5689 5836 5984 2942 6427 6574 6722 6870 7017 7165 7312 7460 2943 9378 9526				
2935 6081 6229 6377 6525 6673 6821 6969 7117 2936 7561 7708 7856 8004 8152 8300 8448 8596 2937 9039 9187 9335 9483 9631 9779 9927 -0074 2938 468 0518 0666 0814 0961 1109 1257 1405 1553 2939 1996 2144 2291 2439 2587 2735 2882 3030 2940 3473 3621 3769 3916 4064 4212 4360 4507 2941 4950 5098 5246 5393 5541 5689 5836 5984 2942 6427 6574 6722 6870 7017 7165 7312 7460 2943 7903 8050 8198 8345 8493 8640 8788 8935 2944 9378 9526	1	1		
2936 7561 7708 7856 8004 8152 8300 8448 8596 2937 9039 9187 9335 9483 9631 9779 9927 .0074 2938 468 0518 0666 0814 0961 1109 1257 1405 1553 2939 1996 2144 2291 2439 2587 2735 2882 3030 2940 3473 3621 3769 3916 4064 4212 4360 4507 2941 4950 5098 5246 5393 5541 5689 5836 5984 2942 6427 6574 6722 6870 7017 7165 7312 7460 2943 7903 8050 8198 8345 8493 8640 8788 8935 2944 9378 9526 9673 9821 9968 0116 0263 0411 2945 469 0853<	ł	i		
2987 9039 9187 9335 9483 9631 9779 9927 .0074 2988 468 0518 0666 0814 0961 1109 1257 1405 1553 2939 1996 2144 2291 2439 2587 2735 2882 3030 2940 3473 3621 3769 3916 4064 4212 4360 4507 2941 4950 5098 5246 5393 5541 5689 5836 5984 2942 6427 6574 6722 6870 7017 7165 7312 7460 2943 7903 8050 8198 8345 8493 8640 8788 8935 2944 9378 9526 9673 9821 9968 0116 0263 0411 2945 469 0853 1000 1148 1295 1443 1590 1738 1885				
2938 468 0518 0666 0814 0961 1109 1257 1405 1553 2939 1996 2144 2291 2439 2587 2735 2882 3030 2940 3473 3621 3769 3916 4064 4212 4360 4507 2941 4950 5098 5246 5393 5541 5689 5836 5984 2942 6427 6574 6722 6870 7017 7165 7312 7460 2943 7903 8050 8198 8345 8493 8640 8788 8935 2944 9378 9526 9673 9821 9968 0116 0263 0411 2945 469 0853 1000 1148 1295 1443 1590 1738 1885				l i
2939 1996 2144 2291 2439 2587 2735 2882 3030 2940 3473 3621 3769 3916 4064 4212 4360 4507 2941 4950 5098 5246 5393 5541 5689 5836 5984 2942 6427 6574 6722 6870 7017 7165 7312 7460 2943 7903 8050 8198 8345 8493 8640 8788 8935 2944 9378 9526 9673 9821 9968 0116 0263 0411 2945 469 0853 1000 1148 1295 1443 1590 1738 1885				
2940 3473 3621 3769 3916 4064 4212 4360 4507 2941 4950 5098 5246 5393 5541 5689 5836 5984 2942 6427 6574 6722 6870 7017 7165 7312 7460 2943 7903 8050 8198 8345 8493 8640 8788 8935 2944 9378 9526 9673 9821 9968 •0116 •0263 •0411 2945 469 0853 1000 1148 1295 1443 1590 1738 1885				ŀ
2941 4950 5098 5246 5393 5541 5689 5836 5984 2942 6427 6574 6722 6870 7017 7165 7312 7460 2943 7903 8050 8198 8345 8493 8640 8788 8935 2944 9378 9526 9673 9821 9968 •0116 •0263 •0411 2945 469 0853 1000 1148 1295 1443 1590 1738 1885				440
2942 6427 6574 6722 6870 7017 7165 7312 7460 2943 7903 8050 8198 8345 8493 8640 8788 8935 2944 9378 9526 9673 9821 9968 0116 0263 0411 2945 469 0853 1000 1148 1295 1443 1590 1738 1885				148
2943 7903 8050 8198 8345 8493 8640 8788 8935 2944 9378 9526 9673 9821 9968 •0116 •0263 •0411 2945 469 0853 1000 1148 1295 1443 1590 1738 1885			1	
2944 9378 9526 9673 9821 9968 •0116 •0263 •0411 2945 469 0853 1000 1148 1295 1443 1590 1738 1885			4	30
2945 469 0853 1000 1148 1295 1443 1590 1738 1885	.0558			44
	2033	1	7	59 74
TRUMBLE ZOZII XAIDI MDYYL YIIII AMIIL DUBAL DYIYI MMA				89
2946 2327 2475 2622 2770 2917 3064 3212 3359 2947 3801 3949 4096 4243 4391 4538 4685 4833				104
2948 5275 5422 5569 5717 5864 6011 6159 6306				118
2949 6748 6895 7042 7190 7337 7484 7631 7778				133
N. 0 1 2 3 4 5 6 7	8	9	. D	

			BR	ree isc	HBN	LOGAR	ITHMI	SN.				45
			1	V. 295	00. →	*	L. 469					
N.	0	1	2 ,	3	4 .	5	6	7	8	9	P.	. P.
2950	469 8220	8367	8515	8662	8809	8956	9103	9251	9398	9545		147
2951 295 2	9692 470 1164	9839 1311	9986	+0134 1605	•0281		•0575	•0722	•0869	1016	1	15
2952 2953	2634	2782	1458 2929	3076	1752 3223	1899 3370	2046 3517	2193 3664	2340 3811	2487 3958	12	
2954	4105	4252	4399	4546	4693	4840	4987	5134	5281	5428	3	
2955	5575	5722	5869	6016	6163	6310	6457	6604	6750	6897	4	
2956	7044	7191	7338	7485	7632	7779	7926	8073	8219	8366	5 6	1
2957	8513	8660	8807	8954	9101	9248	9394	9541	9688	9835		103
2958	9982	•0129	.0275	-0422	-0569	.0716	•0863	1009	-1156	-1303		118
2959	471 1450	1596	1743	1890	· 2037	2183	2330	2477	2624	2770		132
2960	2917	3064	3211	3357	3504	3651	3797	3944	4091	4237		
2961	4384	4531	4677	4824	4971	5117	5264	5411	5557	5704	i	1
2962	5851	5997	6144	62 90	6437	6584	6730	6877	7023	7170		1
2963	7317	7463	7610	7756	7903	8049	8196	8342	8489	8635		ł
2964	8782	8929	9075	9222	9368	9515	9661	9808	9954	•0101		İ
2965	472 0247	0393	0540	0686	0833	0979	1126	1272	1419	1565		1
2966 2967	1711 3175	1858	2004	2151	2297	2444	2590	2736	2883	3029	l	1
2968	4639	3322 4785	3468 4932	3615 5078	3761 5224	3907 5 3 71	4054 5517	4200 5663	4346 5809	4493 5956	1	1
2969	6102	6248	6395	6541	6687	6833	6980	7126	7272	7418	•	l
2970	7564	7711	7857	8003	8149	8296	8442	8588	8734	8880	•	١
2971	9027	9173	9319	9465	9611	9757	9903	•0050	•0196	•0342		146
2972	473 0488	0634	0780	0926	1073	1219	1365	1511	1657	1803	1	15
2973	1949	2095	2241	2387	2533	2679	2825	2972	3118	3264	2	
2974	3410	3556	3702	3848	3994	4140	4286	4432	4578	4724	3 4	
2975	4870	5016	5162	5308	5454	5600	5746	5891	6037	6183	5	
2976	6329	6475	6621	6767	6913	7059	7205	7351	7497	7642	6	88
2977	7788	7934	8080	8226	8372	8518	8664	8809	8955	9101	7	
29787 2979	9247 474 0705.	9393 0851	9539 0997	9684 1142	9830 1288	9976 1434	·0122 1580	·0268	+0413 1871	•0559	8	
				1	l		!		1	2017	y	131
2980 2981	2163 3620	2308 3765	2454 3911	2600 4057	2746 4202	2891 4348	3037 4494	3183 4639	3328 4785	3474 4931		1
2982	5 076	5222	5368	5513	5659	5805	5950	6096	6241	6387		l
2983	6533	6678	6824	6969	7115	7260	7406	7552	7697	7843]
2984	7988	8134	8279	8425	8570	8716	. 8861	9007	9152	9298		
2985	9443	9589	9734	9880	•0025	.0171	-0316	.0462	-0607	-0753		1
	475 0898	1043	1189	1334			1771	1916	2061	2207		
2987					2934						1	1
2988	3806	3951	4097	4242	4387	4533	4678	4823	4969	5114		l
2989	5259	5404	5550	5695	5840	.5986	6131	6276	6421	6567		
2990	6712	6857	7002	7148	7293	7438	7583	7729	7874	8019		145
2991	,8164	8309	8455	8600	8745	8890	9035	9180	9326	9471	1	15
2992 2993	.9616 476 1067	9761 1212	9906	•0051	+0196		+0487 1938	•0632	•0777	·0922 2373	2	29
2993 2994	2518	2663	1357 2808	1502 2953	1648 3098	1793 3243	3388	2083 3533	2228 3678	3823	3	44
2995	3968	4113	4258	4403	4548	4693	4838	4983	5128	5273	4 5	58
2995 2996		5563	5708		5998	6143	6288	6433	6578	6723	6	
2997	6867	7012	7157	7302	7447	7592	7737	7882	8027	8171		102
2998	8316	8461	8606	8751	8896	9041	9185	9330	9475	9620		116
2999	9765	9909	•0054	•0199	•0344	•0489	•0633	•0778	•0923	•1068		131
N.	0	ī	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

46				L Ţ.	AFBL	DBR (BMBI	NBN 0	DER				
				Ŋ	1. 300C	XV. >	*	L. 477	•				
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P	. P.
3000	477	1213	1357	1502	1647	1792	1936	2081	2226	2371	2515	Ī	14
3001		266 0	2805	2949	30 94	323 9	3383	3528	1	3818	3962	1	1:
3002		4107	4252	4396	4541	4686	4830	4975	5119	5264	5409	2	
3003		5553	5698	5843	5987	6132	6276	6421	6566	6710	6855	3	
3001		69 99	7144	7288	7433	7578	7722	7867	8011	8156	8300	1 7	
3005		8445	8589	8734	8978	9023	9167	9312	9456		9745	5	
3006	.=0	9890	-0034	•0179	+0323	•0468	•0612	•0757	•0901	1045	•1190	6	1 -
3007	478	1334	1479 2923	1623 3067	1768 32 11	1912 33 56	2056 3500	2201	2345 3789	2490	2634	7	102
3008 3 00 9		2778 4222	4366	4511	46 55	4799	4943	3645 5088	5232	3933 5376	4078 5521	8 9	
							1		1	ı	ı	,	131
3010		56 65	5809	59 54	6698	6242	6386	6531	6675	6819	6963	ł	İ
3011		7108	7252	7396	7540	7684	7829	7973	8117	8261	8405		
801 2		8550	8694	883 8 • 028 0	8982 •0424	9126 •0568	9271 •0712	9415	9559	9703	9847		1
3013 3014	479	9991 1432	•0135 1577	1721	1865	2009	2153	·0856 2297	•1000 2441	1144 2585	-1289 2729		1
	417						I	l		l .	l		l
3015		2873	3017	3161	3305	3449	3593	3737	3881	4025	4169	ŀ	ł
3016		4313	4457	4601	4745	4889	5033	5177	5321	5465	5609	ŀ	l
3017		5753 7192	5897 7336	6041 7480	6185 7624	6 3 29 7768	6473 7912	6617 8056	6761 8200	6905 8343	7048 8487		İ
3018 3019		8631	8775	8919	9063	9207	9350	9494	9638	9782	9926	l	İ
							ı	1	ì	'	I		
3020	480	0069	0213	0357	0501	0645	0788	0932	1076	1220	1363		144
3021		1507	1651	1795	1939	2082	2226	2370	2513	2657	2801	1	14
3022 3023		2945 4381	3088 4525	3232 4669	3376 4812	3519 4956	. 3663 5100	3807	3950 5387	4094	4238	2	29
3024		5818	5961	6105	6249	6392	6536	5243 6679	6823	5531 6967	5674 7110	3	43
								j	ľ	l	Į.	4	58
3025		7254	7397	7541	7684	7828	7972	8115	8259	8402	8546	5	72
3026 3027		8689 0124	8833 0268	8976 0411	9120 0 555	9263 0698	9407 0842	9550 0985	9694 1128	9837 1272	9981	6	1
3028	401	1559	1702	1846	1989	2132	2276	2419	2563	2706	1415 2849	7	
302 9		2993	3136	3279	3423	3566	3710	3853	3996	4140	4283	8 9	115 130
		i			1	1	Ĭ	1	I	•	1	3	130
3030		4426	4570	4713	4856	5000	5143	5286	5429	5573	5716	ŀ	١,
3031 3032		5859 7292	6003 7435	6146 7578	6289 7722	6432 7865	6576 8008	6719 8151	6862 8295	7005 8438	7149 8581		l
3033		8724	8867	9010	9154	9297	9440	9583	9726	9869	•0013	ı	l
3034	482	0156	0299	0442	0585	0728	0871	1015	1158	1301	1444		
						2159			1	ł .	i i		
3035 3036		1587 3018	1730 3161	1873 3304	2016 3447	3590	2302 3733	2445	2589	2732	2875		
3037		4448	4591	4734	4877	5020	5163	3876 5306	4019 5449	4162 5592	4305 5735		
3038		5878	6021	6164	6307	6449	6592	6735	6878	7021	7164		
3039		7307	7450	7593	7736	7879	8021	8164	8307	8450	8593		
3040		8736	8879	9022	9164	9307	9450		9736	1	1		442
3041	493	0164	0307	0450	0593	0735	0878	9593 1021	1164	9879 1307	•0021 1449	i	143
3042	200	1592	1735	1878	2020	2163	2306	2449	2591	2734	2877	1	14
3043		3020	3162	3305	3448	3590	3733	3876	4018	4161	4304	2	
3044		4446	4589	4732	4874	5017	5160	5302	5445	5588	5730	3	
3045		5873	6016	6158	6301	6443	6586	6729	6871	7014	7156	4 5	
3046		7299	7442	7584	7727	7869	8012	8154	8297	8439	8582	6	72 86
3047		8725	8867	9010	9152	9295	9437	9580	9722	9865	+0007	7	
3048	484	0150	0292	0435	0577	0720	0862	1004	1147	1289	1432		114
3049		1574	1717	1859	2002	2144	2286	2429	2571	2714	2856		129
N.			1										
IN.	L'	0	1	2	3	4	5	6	7 ·	8	9	ע	iff.

	1051		10	BR	GGISC	HEN	LOGAR	ITHMI	EN.				47
				N	1. 3050)O. ➤	*	L. 484					
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Ρ.
	- 131	98	3141	3283	3426	3568	3710	3853	3995	4137	4280	Г	142
	533	22	4564	4707	4849	4991	5134	5276	5418	5561	5703	1	14
	120	15	5988	6130	6272	6414	6557	6699	6841	6984	7126	2	28
	200	8	7410	7553	7695	7837	7979	8121	8264	8406	8548	3	43
	100	0	8833	8975	9117	9259	9401	9543	9686	9828	9970	4	57
		2 3	0254	0396	0539	0681	0823	0965	1107	1249	1391	5	71
- 18		3	1676	1818	1960	2102	2244	2386	2528	2670	2812	6	85
		4 5 5	3096	3239	3381	3523	3665	3807	3949	4091	4233	7	99
100		5	4517	4659	4801	4943	5085	5227	5369	5511	5653	8	
		5	5937	6079	6221	6363	6505	6647	6788	6930	7072	9	128
103	4	54	7356	7498	7640	7782	7924	8066	8208	8350	8491		
		3	8775	8917	9059	9201	9343	9484	9626	9768	9910	ı	
		2	0194	0336	0477	0619	0761	0903	1045	1186	1328	1	
in the last	101	0	1612	1754	1895	2037	2179	2321	2462	2604	2746	•	[
	77.1	2888	3029	3171	3313	3455	3596	3738	3880	4021	4163		
3065		4305	4446	4588	4730	4872	5013	5155	5297	5438	5580	l	
3066		5722	5863	6005	6146	6288	6430	6571	6713	6855	6996	ŀ	
3067	١	7138	7279	7421	7563	7704	7846	7987	8129	8270	8412	Ī	
3068		8554	8695	8837	8978	9120	9261	9403	9544	9686	9827		
3069		9969	-0110	*0252	•0393	•0535	-0676	-0818	•0959	-1101	1242	ł	
3070	487	1384	1525	1667	1808	1950	2091	2232	2374	2515	2657		141
3071		2798	2940	3081	3222	3364	3505	3647	3788	3929	4071	1	14
3072		4212	4353	4495	4636	4778	4919	5060	5202	5343	5484	2	28
3073		5626	5767	5908	6050	6191	6332	6473	6615	6756	6897	3	42
3074		7039	7180	7321	7462	7604	7745	7886	8027	8169	8310	4	56
3075		8451	8592	8734	8875	9016	9157	9299	9440	9581	9722	5	71
3076		9863	.0004	.0146	-0287	.0428	.0569	.0710	•0852	•0993	-1134	6	85
3077	488	1275	1416	1557	1698	1839	1981	2122	2263	2404	2545	7	99
3078	ŀ	2686	2827	2968	3109	3251	33 92	3 533	3674	3815	39 56	8	
3079		4097	4238	437 9	4520	4661	4802	4943	5084	5225	5366	9	127
3080	1	5507	5648	5789	5930	6071	6212	6353	6494	6635	6776	1	
3081	ł	6917	7058	7199	7340	7481	7622	7763	7904	8045	8185		
3082	1	8326	8467	8608	8749	8890	9031	9172	9313	9454	9594		
3083	i	9735	9876	-0017	•0158	•0299	•0440	•0580	-0721	•0862	-1003		
3084	489	1144	1285	1425	1566	1707	1848	1989	2129	2270	2411		
3085		2552	2692	2833	2974	3115	3 256	3396	3537	3678	3818		
3086	l	3959	4100	4241	4381	4522	4663	4804	4944	5085	5226		
3087		5366		5648	5788		6070	6210	6351	6492	6632		
3088		6773	6914	7054	7195	7335		7617	7757	7898	8038		
3089		8179	8320	8460	8601	8741	8882	. 9023	9163	9304	9444		
3090		9585	9725	9866	•0006	-0147	-0287	+0428	-0569	-0709	+0850	•	140
3091	490	0990	1131	1271	1412	1552	1693	1833	1973	2114	2254	1	14
3092		2395	2535	2676	2816	2957	3097	3238	3378	3518	3659	2	28
3093		3799	3940	4080	4220	4361	4501	4642	4782	4922	5063	3	42
3094	1	5203	5343	5484	5624	5765	. 5905	6045	6186	6326	6466	4	56
3095	ł	6607	6747	6887	7027	7168	7308	7448	7589	7729	7869	5	70
3096		8010	8150	8290	8430	8571	8711	8851	8991	9132	9272	• 6	84
3097		9412	9552	9693	9833	9973	-0113	•0253	+0394	.0534	•0674	7	98
3098		0814	0954	1094	1235	1375	1515	1655	1795	1935	2076		112
3099	1	2216	2356	 	2636	2776	2916	3057	3197	3337	3477		126
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iA.

46				L Ţ.	APBL	DBR (RMBI	NBN 0	DEK				
				I	1. 3000	JU. ➤	*	L. 477	•				
N.		0	l	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
3000	477	1213	1357	1502	1647	1792	1936	2081	2226	2371	2515		145
3001		2660	2805	2949	3094	3239	3383 4830	3528	3673	3818	3962	1	15
3002 3003		4107 5553	4252 5698	4396 5843	4541 5987	4686 6132	6276	4975 6421	5119 6566	5264 6710	5409 6855	2	29
3004		6999	7144	7288	7433	7578	7722	7867	8011	8156	8300	3	. 41
		8445	8589	8734	8978	9023	9167		l .	l		4	58
30 05		9890	•0034	•0179	•0323	·0468	·0612	9312 •0757	9456 •0901	9601 •1045	9745 •1190	5 6	73 87
3007	478	1 3 34	1479	1623	1768	1912	2056	2201	2345	2490	2634	7	102
3008	110	2778	2923	3067	3211	3356	3500	3645	3789	3933	4078	8	116
3009		4222	43 66	4511	46 55	4799	4943	5088	5232	5376	5521	9	131
3010		56 65	5809	5 9 54	6098	6242	6386	6531	6675	6819	6963		
3011		7108	7252	7396	7540	7684	7829	7973	8117	8261	8405		
3012		8550	8694	8838	8982	9126	9271	9415	9559	9703	9847		
3013		9991	•0135	• 928 0	-0424	·0568	.0712	•0856	-1000	-1144	•1288		
3014	479	1432	1577	1721	1865	2009	2153	2297	2441	2585	2729		
3015		2873	3017	3161	33 05	34 49	3593	3737	3881	4025	4169		
3016		4313	4457	4601	4745	4839	5033	5177	5321	5465	5609		
3017		5753	5897	6041	6185	6329	6473	6617	6761	6905	7048		
3018		7192	7336	7480	7624	7768	7912	8056	8200	8343	8487		
3019		8631	8775	8919	9063	9207	9350	9494.	9638	9782	9926		
3020	480	0069	0213	0357	0501	0645	0788	0932	1076	1220	136 3		144
3021		1507	1651	1795	1939	2082	2226	2370	2513	2657	2801	1	14
3022		2945	3088	3232	3376	3519	3663	3807	3950	4094	4238	2	29
3023		4381 5818	4525	4669	4812 6249	4956 6392	5100	5243	5387	5531	5674	3	43
3024			5961	6405	l	'	6536	6679	6823	6967	7110	4	5 8
3025		7254	7397	7541	7684	7828	7972	8115	8259	8402	8546	5	72
3026 3027	401	8689 0124	8833 0268	8976 0411	9120 05 55	9263 0698	9407 0842	9550 0985	9694 1128	9837 1272	9981	6	86
3028	401	1559	1702	1846	1989	2132	2276	2419	2563	2706	1415 2849	7 8	101 115
3029		2993	3136	3279	3423	3566	3710	3853	3996	4140	4283		130
3030		4426	4570	4713	4856	5000	5143	5286	5429	5573	5716	ľ	
3031		5859	6003	6146	6289	6432	6576	6719	6862	7005	7149		.
3032		7292	7435	7578	7722	7865	8008	8151	8295	8438	8581		
3033		8724	8867	9010	9154	9297	9440	9583	9726	9869	.0013		
3034	482	0156	0299	0442	0585	0728	0871	1015	1158	1301	1444		
3035		1587	1730	1873	2016	2159	2302	2445	2589	2732	2875		l
3036		3018	3161	3304	3447	3590	3733	3876	4019	4162	4305		
3037		4448	4591	4734	4877	5020	5163	5306	5449	5592	5735		
3038		5878	6021	6164	6307	6449	6592	6735	6878	7021	7164		
3039		7307	7450	759 3	7736	7879	8021	8164	8307	8450	8593		
3040		8736	8879	9022	9164	9307	9450	9593	9736	9879	•0021		143
3041	483	0164	0307	0450	0593	0735	0878	1021	1164	1307	1449	1	14
3042		1592	1735	1878	2020	2163	2306	2449	2591	2734	2877	2	29
3043 3044		3 020 4 446	3162 4589	33 05 473 2	3448 4874	3590 5017	3733 5160	3876 5302	4018	4161	4304	3	43
1			ł					1	5445	5588	5730	4	57
3045		5873	6016	6158	6301	6443	6586	6729	6871	7014	7156	5	72
3046 3047		72 99 8725	7442 8867	7584 9010	7727 9152	7869 9295	8012 9437	8154 9580	8297	8439	8582	6	86 100
3048	484	0150	0292	0435	0577	0720	0862	1004	9722 1147	9865 1289	·0007 1432		114
3049		1574	1717	1859	2002	2144	2286	2429	2571	2714	2856		129
N.		0	ī	2	3	4	5	6	7		9		ff.
			4		- "	*		· ·				ע	<u></u>

		,		BR	(GG ISC	HEN	L og a P	LTHM	en.				47
		,			1. 3050)(). >	*	L. 484					
N.		0	1	2	3	4	5	6	. 7	. 8	9	P.	P.
3950	484	2998	3141	3283	3426	3568	3710	3853	39 95	4137	4280		142
3051	_	4422	4564	4707	4849	4991	5134	5276	5418	5561	5703	1	14
3052		5845	5988	6130	6272	6414	6557	6699	6841	6984	7126	2	28
3053		7268	7410 8833	7553 8975	7695 9117	7837 9259	7979 9401	8121	8264	8406	8548	2	
3054		8690						9543	9686	9828	9970	4	57
3055	485	0112	0254	0396	0539	0681	0823	0965	1107	1249	1391	5	71
3056		1533	1676	1818	1960	2102	2244	2386	2528	2670	2812	6	85
3057 3058	•	2954 4375	3096 4517	3239 4659	33 81 48 01	3523 4943	3665 5085	3807	3949 5369	4091	4233	7	99
3059		5795	5937	6079	6221	6363	6505	5227 6647	6788	5511 6930	5653	8	
							l .		1	i .	7072	9	128
3060		7214	7356	7498	7640	7782	7924	8066	8208	8350	8491		
3061	400	8633	8775	8917	9059	9201	9343	9484	9626	9768	9910		
30 62 3063	480	0052 1470	0194 1612	03 36	0477	0619 2037	0761 2179	6903	1045	1186	1328		
3064		2888	3029	1754 3171	1895 3313	3455	3596	2321 3738	2462 3880	2604	2746		ľ
		l l								4021	4163		
3065	,	4305	4446	4588	4730	4872	5013	5155	5297	5438	5580		
3066		5722	5863	6005	6146	6288	6430	6571	6713	6855	69 96	ľ	
3067	٠	7138	7279	7421	7563	7704	7846	7987	8129	8270	8412	l	
3068		8554 9969	8695 •0110	8837 •0252	8978 •0393	9120 •0535	9261 •0676	9403 +0818	9544	9686	9827	ı	
3069		- 1			1	1			•0959	*1101	1242		
	487	1384	1525	1667	1808	1950	2091	2232	2374	2515	2657		141
3071		2798	2940	3081	3222	3364	3505	3647	3788	3929	4071	1	14
3072		4212	4353	4495	4636	4778	4919	5060	5202	5343	5484	2	28
3073 3074		5626 7039	5767 7180	5908 7321	6050 7462	6191 7604	6332 7745	6473 7886	6615 8027	6756 8169	6897 8310	3	42
		1							1		i .	4	56
3075		8451	8592	8734	8875	9016	9157	9299	9440	9581	9722	5	71
3076	100	9863	•0004	•0146	+0287	•0428	·0569	-0710	•0852	•0993	-1134	6 7	85
3077 3078	400	1275 2686	1416 2827	1557 2968	1698 3 109	1839 3251	1981 3392	2122 3533	2263 3674	2404 3815	2545 39 56	ś	99 113
30.79		4097	4238	4379	4520	4661	4802	4943	5084	5225	53 66		127
							i .	į.		ł	1	~	12.
3080		5507	5648	5789	5930	6071	6212	6353	6494	6635	6776		
3081 308 2		6917 8326	7058 8467	7199 8608	7340 8749	7481 8890	7622 9031	7763 9172	7904	8045	8185		
3082 3083		9735	9876	-0017	•0158	•0299	•0440	•0580	9313 •0721	9454 •0862	9594 •1003	ı	
	489	1144	1285	1425	1566	1707	1848	1989	2129	2270	2411		
	403	- 1			1	ŀ	l			i	l .	ľ	1
3085		2552	2692	2833	2974 4381	3115 4522	32 56 4 663	3396 4804	3537	3678	3818		
3086		3959	4100	4241					4944	5085	5226		
3087 3088		5366 6773	5507 6914	5648 7054	5788 7195	5929 7335	6070 7476	6210 7617	6351 7757	6492 7898	6632 8038		
3089		8179	8320	8460	8601	8741	8882	9023	9163	9304	9444		
						1	i		i	1			
3 090 3091	490	9585 0990	9725	9866	+0006	·0147	·0287	•0428	•0569 1973	·0709 2114	•0850		140
3091	430	2395	1131 2535	1271 2676	1412 2816	2957	3097	1833 3238	3378	3518	2254 3659	1	14
3093		3 799	3940	4080	4220	4361	4501	4642	4782	4922	5063	2	28
3094	l	5203	5343	5484	5624	5765	5905	6045	6186	6326	6466	3	42
1 1	l	•	ł	l .		l	3	Į.				4	56
3095	1	6607	6747	6887 8290	7027	7168	7308	7448	7589	7729	7869	5	70
3096 3097		8010 9412	8150 9552	9693	8430 9833	8571 9973	8711 •0113	8851 •0253	8991 •0394	9132 •0534	9272 •0674	· 6	84 98
3098	401	0814	0954	1094	1235	1375	1515	1655	1795	1935	2076		112
3099	""	2216	2356		2636	2776	2916	3057	3197	3337	3477		126
			<u> </u>		L		L						
N.		Ø	1	2	3	4	5	6	7	8	9	עון	iff.

48				I. T.	AFBL	DBR (BMRI	NBN O	DBR				
				ĵ	V. 3100)(). *	*	L. 4 91	•				
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P	. P.
8100		3617	3757	3897	4037	4177	4317 5718	4457	4597	4738	4878		14
3101 3102		5018 6418	515 8 6558	5298 6698	5438 6838	5578 6978	7118	5858 7258	5998 7398	6138 7538		1	14
3103		7818	7958	8098	8238	8378	8517	8657	8797		9077	2	
3104		9217	9357	9497	9637	9777	9917	•0057	-0196	.0336	-0476	3	
3105		0616	0756	0896	1036	1175	1315	1455	1595	1735	1875	4 5	1
3106		2015	2154	2294	2434	2574	2714	2853	2993	3133			
3107		3413	3552	3692	3832	. 3972	4111	4251	4391	4531	4670	_	98
3108		4810	4950	5090	5229	5369	5509	5648	5788	5928	6068	8	112
3109	·	6207	6347	6487	6626	6766	69 06	7045	7185	7325	7464	9	126
3110		7604	7744	7883	'8023	8162	8302	8442	8581	8721	8861	•	l
3111		9000	9140	9279	9419	9558	9698	9838	9977	-0117	1		1
3112		0396	0535	0675	0815	0954	1094	1233	1373	1512	1652		ŧ
8118		1791	1931	2070	2210	2349	2489	2628	2768	2907	1	•	
3114		3186	3326	3465	3604	3744	3883	4023	4162	4302	4441		
3115		4581	4720	4859	4999	5138	5278	5417	5556	5696			1
3116		5974	6114	6253	6393	6532	6671	6811	6950	7089			1
3 117 3 118		7368 8761	7507 89 00	7647 9040	7786 9179	· 7925 9318	8065 9457	8204 9597	8343 9736	8483 9875	8622	•	l
3119		0154	0293	0432	0571	0711	0850	.0989	1128	1268	·0015		1
•						ł		l		i .	1	l	
3120 3121		1546 2938	1685 3077	1824 3216	1964 3355	2103 3494	2242 3633	2381 3773	2520 3912	2659 4051	2799 4190	ĺ	139
3122		4329	4468	4607	4746	4885	5024	5164	5303	5442	5581	1	14
3123		5720	5859	5998	6137	6276	6415	6554	6693	6832	6971	2	28
3124		7110	7249	7388	7527	7666	7805	7944	8083	8222	8361	3	42
3125		8500	8639	8778	8917	9056	9195	9334	9473	9612	9751	4 5	56
3126		9890	• 002 9	-0168	-0307	•0445	.0584	-0723	•0862	1001	1140	6	70 83
3127		1279	1418	1557	1695	1834	1973	2112	2251	2390	2529	7	97
312 8		2667	2806	2945	3084	3223	3362	3500	3639	3778	3917		111
3129		4056	4194	4333	4472	4611	4750	4888	5027	5166	5305	9	125
3 130	:	5443	5582	5721	5860	5998	6137	6276	6415	6553	6692		•
3131		6831	69 69	7108	7247	7385	7524	7663	7802	7940	8079	ľ	
3132		8218	8356	8495	8634	8772	8911	9049	9188	9327	9465		
3133		9604	9743	9881	•0020	•0158	•0297	•0436	•0574	1	•0851	i	l
3134	l	0990	1128	1267	1406	1544	1683	1821	1960	2098	2237		
3135		2375	2514	2653	2791	2930	3068	3207			3622	İ	
3 136 3 137	ŀ	3761	3899 5284	4038 5422	4176		4453	4591	4730	4868	5007	ĺ	
3138		5145 6529	6668	6806	5560 6945	5699 7083	5837 7221	5976 7360	6114 7498			·	
3139		7913	8052	8190	8328	8467	8605	8743	8882	9020			
3140		9296	9435	9573	1	9850		i	İ				400
3141		9290 0679	0818	0956	9711 1094	1232	9988 1371	+0126 1509	•0265 1647	·0403	-0541 1924		138
3142	331	2062	2200	2338	2476	2615	2753	2891	3029	3167	3306	1	
3143		3444	3582	3720	3858	3996	4135	4273	4411	4549	4687	2	
3144		4825	4964	5102	5240	5378	5516	5654	5792	5930	6068	3 4	
3145		6206	6345	6483	6621	6759	6897	7035	7173	7311	7449	5	
3146		7587	7725	7863	8001	8139	8277	8415	8553	8691	8829	6	
3147		8967	9105	9243	9381	9519	9657	9795	9933	-0071	•0209	7	
3148	498	0347		0623	0761	0899	1037	1175	1313	1451	1589	8	110
8149		1727	1865	2002	2140	2278	2416	2554	2692	2830	2968	9	124
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

	<u> </u>		BRI	GGISC	HBN 1	LOGAR	ITHME	N.				49
			N	l. 31 5 ()O. >	*	L. 498	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P .
3150	498 3106	3243	3381	3519	3657	3795	3933	4071	4208	4346		137
3151	4484	4622	4760	4897	5035	5173	5311	5449	5587	5724	1	14
31 52	5862	6000	6138	6275	6413	6551	6689	6826	6964	7102	2	27
3158	7240		7515 8892	7653 9030	7791 9168	7928 9 3 05	8066 9443	8204 9581	8341 9718	8479 9856	3	41
3154	8617	8755			1	1	1	ł.	1		4	55
3155	9994	-0131	•0269	•0407	•0544	•0682	•0819	-0957	•1095	1232	5	69
3156	499 1370	1508	· 1645 3021	1783 3158	1920 3296	2058 3434	2196 3571	2333 3709	2471 3846	2608 3984	6 7	82
3157 3158	2746 4121	2883 4259	4396	4534	4671	4809	4946	5084	5221	5359	8	96 110
3159	5496	5634	5771	5909	6046	6184	6321	6459	6596	6733		123
3160	6871	7008	7146	7283	7421	7558	7695	7833	7970	8108	ŀ	
3161	8245		8520	8657	8794	8932	9069	9207	9344	9481		
3162	9619	9756	9893	•0031	-0168	·0305	-0443	-0580	-0717	• 0855		
3163	500 0992	1129	1267	1404	1541	1678	1816	1953	2090	2227	l	
3164	2365	2502	2639	2777	2914	3051	3188	3325	3463	36 00	ŀ	
3165	3737	3874	4012	4149	4286	4423	4560	4698	4835	4972		
3166	5109	5246	5383	5521	5658	5795	5932	6069	6206	6344	į	
8167	6481	6618	6755	6892	7029	7166	7303	7440	7578	7715	ŀ	
3168	7852	7989	8126	8263	8400	8537	8674	8811	8948	9085		
3169	9222	93 59	9496	9634	9771	9908	•0045	•0182	-0319	•0456		
3170	501 0593	0730	0 8 67	1004	1141	1278	1415	1552	1688	1825		136
3171	1962	2099	2236	2373	2510	2647	2784	2921	3058	3195	1	14
3172 3173	3332 4701	3469 4838	3606 4974	3743 5111	3879 5248	4016 5385	415 3 5522	4290 5659	4427 5796	4564 5932	2	27
3174	6069	6206	6343	6480	6617	6753	6890	7027	7164	7301	3	41
3175	7437	7574	7711	7848	7984	8121	8258	8395	8531	8668	4 5	54
3176	8805	8942	9078	9215	9352	9489	9625	9762	9899	∗0035	6	68 82
	502 0172	0309	0446	0582	0719	0856	0992	1129	1266	1402	7	95
3178	1539	1676	1812	1949	2086	2222	2359	2495	2632	2769	8	
3179	2905	3042	3178	3315	3452	3588	3725	3 861	3 998	4135	9	122
3180	4271	4408	4544	4681	4817	4954	5091	5227	5 3 64	5500	İ	
3181	5637	5773	5910	6046	6183	6319	6456	6592	6729	6865		
3182	7002	7138	7275	7411	7548	7684	7821	7957	8093	8230		
3183	8366 9731		8639 •0003	.8776 •0140	8912 •0276	9049	9185 •0549	9321	9458	9594		
3184		9867	1		1	•0413	1	•0685	•0822	•0958		
3185	503 1094	1231	1367	1503	1640	1776	1912	2049	2185	2321		١, ١
3186 3187	2458 3821		2730 4093	2867 4229	3003 4366		3276 4638	3412 4774	3548 4911	3684 5047	ŀ	
3188			5456	5592	5728	5864	6000	6137	6273	6409		
3189	6545		6818	6954	7090	7226	7362	7498	7635	7771		
3190	7907	8043	8179	8315	8451	8587	8724	8860	8 996	9132		135
3191	9268		9540	9676	9812	9948	•0085	•0221	-0357	-0493	1	14
3192		0765	0901	1037	1173	1309	1445	1581	1717	1853	2	27
3193	1989		2261	2397	2533	2669	2805	2941	8077	3213	3	41
3194	3349	1	3621	3757	3 893	4029	4165	4301	4437	4573	4	54
3195	4709			5116	5252	5388	5524	5660	5 796	5932	5	68
3196			6339	6475	6611	6747	6883	7019	7155	7291	6	81
3197 3198	7426 8789		7698 9056	7834 9192	7970 9328	8106 9464	8241 9599	8377	8513	8649 •0007	7	95 1 08
3199			0414	9192 0 550	9328 0685	0821	0957	9735 1093	9871 1228	1364		122
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	كسسا	iff.
L.'.	<u> </u>	<u> </u>					.		. 0		<u></u>	1124

50			1. T.	APBL	DER 4	RMRI	ven o	DER				
			Ţ	i. 320	00. 🔸	*	L. 5 05	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P	. P.
3200	505 1500	1635	1771	1907	2043	2178	2314	2450	2585	2721		136
8201	2857	2992	3128	3264	3399	3535	3671	3806	3942	4078	1	14
3202	4213	4349	4485	4620	4756	4891	5027	5163	5298	5434	2	27
320 3 3204	5569 6925	5705 7061	5841 7196	5976 7332	6112 7467	6247 7603	6383 7738	6518 7874	6654 8009	6790 8145	3 4	41 54
3205	8280	8416	8551	8687	8822	8958	9093	9229	9364	9500	5	68
8206	9635	9771	9906	+0042	-0177	.0312	.0448	-0583	-0719	.0854	6	82
8207	506 0990	1125	1260	1396	1531	1667	1802	1937	2073	2208	7	95
3208	2344	2479	2614	2750	2885	3020	3156	3291	3426	3562	8	109
3209	3697	3833	3968	4103	4238	4374	4509	4644	4780	4915	9	122
3210	5050	5186	5321	5456	5591	5727	5862	. 5997	6133	6268		1
3211 3212	6403 7755	6538	6674	6809	6944	7079	7214	7350	7485	7620		
3212 3213	9107	7891 9242	8026 9378	8161 9513	8296 9648	8431 9783	8567	8702	8837	8972		
3214	507 0459	0594	0729	0864	0999	1134	9918 1269	•0053 1405	·0188	+0324 1675		
3215	1810	1945	2080	2215	2350	2485	2620	2755	2890	3025		
3216	3160	3295	3430	3566	3701	3836	3971	4106	4241	4376		
3217	4511	4646	4781	4916	5051	5186	5321	5456	5590	5725		
3218	· 5860	5995	6130	6265	6400	6535	6670	6805	6940	7075		
3219	7210	1	7480	7614	7749	7884	8019	8154	8289	8424		
3220	8559	8694	8828	8963	9098	9233	9368	9503	9638	9772		135
3221	9907	-0042	•0177	•0312	•0447	•0581	•0716	•0851	•0986	1121	1	14
3222 3223	508 1255	1390	1525	1660	1794	1929	2064	2199	2334	2468	2	27
3224	2603 3 950	2738 4085	2873 4220	3007 4354	3142 4489	3277 4624	3411 4758	3546 4893	3681 5028	3816	3	41
3225	5297	1	5567	5701	5836	5970	6105	6240	6374	5163 6509	4	54
3226	6644		6913	7047	7182	7317	7451	7586	7720	7855	5	68
3227	7990	8124	8259	8393	8528	8663	8797	8932	9066	9201	6 7	81 95
322 8	9335	9470	9604	9739	9873	•0008	.0142	•0277	-0411	-0546	8	108
322 9	509 0680	0815	0949	1084	1218	1353	1,487	1622	1756	1891		122
8230	2025	2160	2294	2429	2563	2697	2832	2966	3101	3235		
3231	3370	3504	3638	3773	3907	4042	4176	4310	4445	4579		
3232	4714	4848	4982	5117	5251	5385	5520	5654	5788	5923		
3233 3234	6057	6191	6326	6460	6594	6729	6863	6997	7132	7266		
	7400	7534	7669	7803	7937	8072	8206	8340	8474	8609		
3235	8743	8877	9011	9146	9280	9414	9548	9682	9817	9951		
3230 3237	510 0085 1427		0354 1695	0488	0622	0756	0890	1024	1159	1293		
3238	2768		3037	1829 3171	1964 3305	2098 3439	2232	2366	2500	2634		1
3 23 9	4109		4378	4512	4646	4780	3573 4914	3707 5048	3841 5182	3975 5316		
3240	5450	5584	5718	5852	5986	6120	6254	6388	6522	665 6		134
8241	6790	6924		7192	7326	7460	7594	7728	7862	7996		
3242	8130	8264	8398	8532	8666	8800	8934	9068	9202	9336	1	13
3243	9469	9603	9737	9871	•0005	•0139	- 1	•0407	-0541	•0675	2 3	27 40
3244		0942	1076	1210	1344	1478	1612	1745	1879	2013	4	54
3245	2147	2281	2415	2548	2682	2816	2950	3084	3218	33 51	5	67
3246	3485	3619	3753	3887	4020	4154	4288	4422	4555	4689	6	80
3247 3248	4823 6160	4957	5090	5224	5358	5492	5625	5759	5893	6026	.7	94
3248 3249	7497	6294 7631	6428 7764	6561 7898	6695 8032	6829 8165	6962 8299	7096 8433	7230	7363		107
N.	0	1	2	3	4				8566	8700		121
			4	ن	4	5	6	7	8	9	Ŋ	iff.

				BRI	GGISC	HEN]	LOGAR	ITHMI	in.				51
					. 3250			L. 511					
N.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9	P	. P.
	511 8		8967	9101	9234	9368	9502	9635	9769	9903	•0036		133
3251 3252	512 0		0303 1639	0437 1772	0570 1906	0704 2040	0838 2173	0971 2307	1105 2440	1238 2574	1372	1	13
3253		505 841	2974	3108	3241	3375	3508	3642	3775	3909	2707 4042	<i>-</i>	
3254		175	4309	4442	4576	4709	4843	4976	5110	5243	5377	J	
	1	ı	I		5910	6044	6177	ŀ	l	i i	1	4	,
3255 3256		510 844	5643 6977	5777 7111	7244	7377	7511	6310 7644	64 44 7778	6577 7911	6711 8044	5 6	
3257	-	178	8311	8444	8578	8711	8844	8978	9111	9244	9377		
3258		511	9644	9777	9911	-0044	•0177	-0311	.0444	-0577	-0710		
	513 0		0977	1110	1243	1377	1510	1643	1776	1910	2043	9	
3260	2	176	2309	2442	2576	2709	2842	2975	3108	3242	3375		1
3261		508	3641	3774	3908	4041	4174	4307	4440	4573	4706		
3262	4	840	4973	5106	523 9	5372	5505	5638	5771	5905	6038		1
3263	. 6	171	6304	6437	6570	6703	6836	6969	7102	7235	7368	l	1
3264	73	502	7635	7768	7901	8034	8167	8300	8433	8566	8699		l
3265	88	832	8965	9098	9231	9364	9497	9630	9763	9896	-0029	ł	
	514 0		0295	0428	0561	0694	0827	0960	1093	1225	1358		
3267		491	1624	1757	1890	2023	2156	2289	2422	2555	2688		
3268		820	2953	3086	3219	3352	3485	3618	3751	3883	4016	l	
3269		149	4282	4415	4548	4681	4813	4946	5079	5212	5345		
3270		478	5610	5743	5876	6009	6142	6274	6407	6540	6673	•	132
3271		805	6938	7071	7204	7336	7469	7602	7735	7867	8000		13
3272 3273		133 460	8266 9593	8398 9725	8531 9858	8664 9991	8797 •0123	8929 •0256	9062 •0389	9195 •0521	9327 •0654	2	26
	515 O		0919	1052	1185	1317	1450	1583	1715	1848	1980	3	40
3275		113	2246	2378	2511		2776	2909		j		4	53
3276		439	3571	3704	3837	2643 3969	4102	4234	3041 4367	3174 4499	3306 4632	5 6	66
3277	_	764	4897	5029	5162	5294	5427	5560	5692	5825	5957	. 7	7.9 92
3278		089	6222	6354	6487	6619	6752	6884	7017	7149	7282	8	
3279	74	414	7547	7679	7811	7944	8076	8209	8341	8474	8606		119
3280	8	738	8871	9003	9136	9268	9400	9533	9665	9798	9930		
3281	516 0		0195	0327	0459	0592	0724	0856	0989	1121	1253		
3282		386	1518	1650	1783	1915	2047	2180	2312	2444	2577		l
3283		709	2841	2973	3106	3238	3370	3502	3635 .	3767	3899	ł	ŀ
3284	40	031	4164	4296	4428	4560	4693	4825	4957	5089	5222	ł	l
3285		354	5486	5618	57 50	5883	6015	6147	6279	6411	6543	ľ	
3286		676	6808	6940	7072	7204	7336	7469	7601	7733	7865		İ
3287		997	8129	8261	8393	8526	8658	8790	8922	9054	9186		i
3288 3289	517 O	318	9450 0771	9582 0903	9714 1035	9846 1167	9978 1299		.0243	•0375	•0507	ŀ	Ì
ł l		- 1						1431	1563	1695	1827		
3290		959	2091	2223	2355	2487	2619	2751	2883	3015	3147		131
3291 3292		279 598	3411 4730	3543 4862	3675 4994	3807 5126	3939 5258	4071	4202	4334	4466	1	13
3293		917	6049	6181	6313	6445	6577	5 3 90 6709	5522 6840	5654 6972	5785 7104	2	26
3294		236	7368	7500	7631	7763	7895	8027	8159	8291	8422	3	39
3295		554	8686	8818	8950	9081	9213	9345	9477	9608	9740	4 5	52 66
3296		872	.0004	•0136	·0267	•0399	.0531	•0663	•0794	•0926	•1058	6	79
3297	518 1		1321	1453	1585	1716	1848	1980	2111	2243	23 75	7	92
3298		507	2638	2770	2902	3033	3165	3297	3428	3 560	3692		105
3299	. 3	823	3955	4086	4218	4350	4481	4613	4745	4876	5008	9	118
N.	0		1	2	3	4	- 5	6	7	8	9	D	iff.

52				L, T	AFRL	DBR (BMBI	NBN 0	DER					=
				N	i. 3300)O. >	*	L. 518						_
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.	-
8800	518	5139	5271	5403	5534	5666	5797	5929	6061	6192	6324		132	2
8301		6455	6587	6718	6850	6981	7113	7245	7376	7508	7639	1	13	3
3302		7771	7902	8034	8165	8297	8428	8560	8691	8823	8954	9	26	
3308 3304	510	9086 0400	9217 0532	9349 '0663	9480 0795	9612 0926	9743 1058	9875	•0006	•0137	•0269	3	40)
	319					ı	l .	1189	1320	1452	1583	4	53	
8305		1715	1846	1977	2109	2 240	2372	2503	2634	2766	2897	5	66	
3306		3028	3160	3291	3423 4736	3554	3685	3817	3948	4079	4211	6	79	
33 07 330 8		4342 5655	4473 5786	4605 5918	6049	4867 6180	4999 6311	5130 6443	5261 6574	5392 6705	5524	7	92	
3309		6968	7099	7230	7361	7493	7624	7755	7886	8018	6836 8149	8 9	106 119	
3310	ŀ	8280	8411	8542	8674	8805	8936	9067	9198	9329	9461			U
3811		9592	9723	9854	9985	•0116	•0248	•0379	•0510	·0641	•0772			ľ
3312	520		1034	1166	1297	1428	1559	1690	1821	1952	2083		l	I
8818		2214	2345	2477	2608	2739	2870	3001	3132	3263	3394		l	I
3314		3525	3656	3787	3918	4049	4180	4311	4442	4573	4704			I
3815		4835	4966	5097	5228	53 59	5490	5621	5752	5883	6014		i	I
8316	ŀ	6145	6276	6407	6538	6669	6800	6931	7062	7193	7324			I
3817		7455	7586	7717	7847	7978	8109	8240	8371	8502	8633			II
3318		8764	8895	9026	9156	9287	9418	9549	9680	9811	9942		}	I
3319	521	0073	0203	0334	0465	Q 596	0727	0858	0988	1119	1250			ı
3320	1	1381	1512	1642	1773	1904	2035	2166	2296	2427	2558		131	ı
3321		2689	2820	2950	3081	3212	3343	3473	3604	3735	3866			ı
3322		3996	4127	4258	4388	4519	4650	4781	4911	5042	5173	1 2	13 26	
3323		5303	5434	5565	5695	5826	5957	6088	6218	6349	6479	3	39	
3324		6610	6741	6871	7002	7133	7263	7394	7525	7655	7786	4	52	
3325		7916	8047	8178	8308	8439	8570	8700	8831	8961	9092	5	66	
3326		9222	9353	9484	9614	9745	9875	-0006	-0136	-0267	-0397	6	79	l
3327	522	0528 1833	0659 1964	0789 2094	0920 2225	1050 2 3 55	1181 2486	1311	1442	1572	1703	7	92	
3328 3329		3138	3268	3399	3529	3.660	3790	2616 3921	2747 4051	2877 4181	3007 4312	8	105	
	ŀ								1	I	1	9	118	ĺ
3330		4442	4573	4703	4834	4964	5094	5225	5355	5486	5616			١
3331 3332		5746 7050	5877 7180	6007 7311	6137 7441	6268 7571	6 3 98 7702	6529 7832	6659 7962	6789 8093	6920			١
3338		8353	8483	8614	8744	8874	9005	9135	9265	9395	8223 9526			ı
3334		9656	9786	9916	•0047	-0177	·0307	•0437	-0568	•0698	•0828			l
3335	593	0958	1089	1219	1349	1479	1609	1740	1870	2000	2130			
3336	<i>02</i> 44	2260	2391	2521	2651	2781	2911	3041	3172	3302	3432			ı
3337		3562	3692	3822			4213				4733			l
3338		4863	4993	5124	5254	5384				5904	6034			l
8339		6164	6294	6424	6554	6684	6814	6945	7075	7205	7335			l
3840		7465	7595	7725	7855	7985	81 15	8245	8375	8505	8635		130	
8841		8765	8895	9025	9155	9285	9415	9545	9675	9805	9935			
3342	524	0064	0194	0324	0454	0584	0714	0844	0974	1104	1234	1 2	13 26	
8343	1	1364	1494	1624	1753	• 1883	2013	2143	2273	2403	2533	3	39	ĺ
3844		2663	2793	2922	3 052	3182	3312	3442	3572	3702	3831	4	52	
8845	l	3961	4091	4221	4351	4481	4610		4870	5000	5130	5	65	
3346		5259	5389	5519	5649	5779	5908		6168	6298	6427	6	78	
8347	l	6557	6687	6817	6946	7076	7206	7336	7465	7595	7725	7	91	
3348 3349		7854 9151	7984 9281	8114 9411	9244 9540	9373 9670	8503 9800	863 3 9929	8762 •0059	8892	9022		104	
N.						 	L			40189	•0318	_	117	
L	L	0	1	3	3	4	5	6	7	8	9	ש	ff.	

	,		BR	(GGISC	HEN	LOGAR	ITHMI	sn.				53
		,	1	V. 335	00. →	**	L. 525).		,		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Р.
3350	525 0448	0578	0707	0837	0967	1096	1226	1355	1485	1615		129
3351	1744	1874	2003	2133	2263	2392	2522	2651	2781	2911	1	13
3352	3040	3170	3299	3429	3558	3688	3817	3947	4076	4206	2	26
3358 3354	4336 5631	4465 5760	4595 5890	4724 6019	4854 6148	4983 6278	5113 6407	5242 6537	5372 6666	5501 6796	3	39
11 1		ł		1 .	f	l	l	1	1	ı	.4	
3355	6925	7055	7184	7314	7443	7572	7702	7831	7961	8090	_	65
3356	8220	8349	8478	8608	8737	8867	8996	9125	9255	9384	6	
3357 3358	9513 526 0807	9643 0936	9772 1066	9902 1195	·0031	·0160	+0290 1583	+0419 1712	·0548 1841	•0678 1971		90
3359	2100	2229	2359	2488	2617	2746	2876	3005	3134	3264	8 9	103 116
				ł	i		ſ	ŀ	i	ı	"	110
3360	3393	3522	3651	3781	3910	4039	4168	4297	4427	4556		1
3361 3362	4685 5977	4814 6106	4944 6235	5073 6365	5202 6494	5331 6623	5460 6752	5590 6881	5719 7010	5848 7140		
3363	7269	7398	7527	7656	7785	7914	8043	8173	8302	8431		
3364	8560	8689	8818	8947	9076	9205	9334	9463	9593	9722		
1					1	l .	i	l	l .	ł		
3365	9851	9980	•0109	•0238	•0367	•0496	-0625	-0754	+0883	1012	ı	
3366 3367	527 1141 2431	1270 2560	1399 2689	1528 2818	1657 2947	1786 3076	1915 3205	2044 3334	2173 3463	2302 3592		
3368	3721	3850	3979	4108	4237	4366	4494	4623	4752	4881		
336 9	5010	5139	5268	5397	5526	5655	5783	5912	6041	6170		
			1	l	l		i	i .	i	ł		
3370 3371	6299 7588	6428 7716	6557 7845	6686 7974	6814 8103	6943 8232	7072 8360	7201 8489	7330 8618	7459 8747	l	128
3372	8876	9004	9133	9262	9391	9520	9648	9777	9906	•0035	1	13
	528 0163	0292	0421	0550	0678	0807	0936	1065	1193	1322	2	26
3374	1451	1579	1708	1837	1966	2094	2223	2352	2480	2609	3	38
3375	2738	2866	2995	3124	3252	3381	3510	3638	3767	1 .	4	51
3376	4024	4153	4282	4410	4539	4668	4796	4925	5053	3896 5182	5	64
3377	5311	5439	5568	5696	5825	5954	6082	6211	6339	6468	6 7	77 90
3378	6596	6725	6854	6982	7111	7239	7368	7496	7625	7753	8	102
8379	7882	8010	8139	8267	8396	8525	8653	8782	8910	9039	9	115
3380	9167	9295	9424	9552	9681	9809	9938	•0066	-0195	•0323	ו	
3381	529 0452	0580	0709	0837	0965	1094	1222	1351	1479	1608		
3382	1736	1864	1993	2121	2250	2378	2506	2635	2763	2892		
3383	3020	3148	3277	3405	3533	3662	3790	3919	4047	4175		
3384	4304	4432	4560	4689	4817	4945	5074	5202	5330	5458	ĺ	·
3385	5587	5715	5843	5972	6100	6228	6356	6485	6613	6741	ŀ	
3386	6870	6998	7126	7254	7383	7511	7639	7767	7896	8024	•	
3387	8152			8537	8665	8793	8921	9049		9306		
3388	9434	9562	9690	9819	9947		-0203		-0459	•0588		
3389	580 0716	0844	0972	1100	1228	1356	1485	1613	1741	1869		
3390	1997	2125	2253	2381	2509	2637	2766	2894	3022	3150		127
3391	3278	3406	3534	3662	3790	3918	4046	4174	4302	4430	1	13
3392	4558	4686	4814	4943	5071	5199	5327	5455	5583	5711	2	25
3393	5839	5967	6095	6223	6351	6479	6607	6734	6862	6990	3	38
3394	7118	7246	7374	7502	7630	7758	7886	i	8142	8270	4	51
3395	83 98	8526	8654	8782	8909	9037	9165	9293	9421	9549	5	64
3396	9677	9805	9933	-0060	•0188		-0444		•07 00	•0828	6	76
3397	5 31 0955	1083	1211	1339	1467	1595	1722	1850	1978	2106	7	89
3398	2234	2362	2489	2617	2745	2873	3001	3128	3256	3384		102
3399	3 512	3639	3767	3895	4023	4150	4278	4406	4534	4661		114
Ñ.	0	1	2	3	- 4	5	6	7	8	9	D	iff.

54			l. T.	APEL :	DBB C	BMEI	NBN O	DER				
			N	i. 3400)(). →	*	L. 531	•				
N.	Ü	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Р.
3400	531 4789	4917	5045	5172	5300	5428	5556	5683	5811	5939		128
3401	6066	6194	6322	6449	6577	6705	6832	6960	7088	7215	1	13
8402	7343	7471	7598	7726	7854	7981 9258	8109	8237	8364	8492	2	26
3403 3404	8619 9896	8747 •0023	8875 •0151	9002 •0278	9130 •0406	•0533	9385 •0661	9513 •0789	9640 •0916	9768 •1044	3	38
11 1	į		i .			i .	1 '	1	l .	1	4	51
3405	532 1171	1299	1426	1554	1681	1809	1936	2064	2191	2319	5	64
3406 3407	2446 3 721	2574 3849	2701 3976	2829 4104	2956 4231	3084 4359	3211 4486	3339 4614	3466 4741	3594 4868	6 7	77 90
3408	4996	5123	5251	5378	5506	5633	5760	5888	6015	6143	8	102
3409	6270	6397	6525	6652	6780	6907	7034	7162	7289	7416	9	115
3410	7544	7671	7799	7926	8053	8181	8308	8435	8563	8690		
3411	8817	8945	9072	9199	9326	9454	9581	9708	9836	9963	ł	li
3412		0218	0345	0472	0599	0727	0854	0981	1108	1236		
3413	1363	1490	1617	1745	1872	1999	2126	2254	2381	2508	l	
3414	, 263 5	2762	2890	3017	3144	3271	3398	3526	3653	3780		
8415	39 07	4034	4161	4289	4416	4543	4670	4797	4924	5051	l]]
3416	5179	5306	5433	5560	5687	5814	5941	6068	6196	6323		
3417	6450	6577	6704	6831	6958	7085	7212	7339	7466	7594	l	}
3418	7721	7848	7975	8102	8229	8356	8483	8610	8737	8864		1
3419	8991	9118	9245	9372	9499	9626	9753	9880	-0007	•0134	l	}
3420	5 34 02 61	0388	0515	0642	0769	.0896	1023	1150	1277	1404		127
3421	1531	1658	1785	1912	2039	2165	2292	2419	2546	2673	1	13
3422	2800	2927	3054	3181	3308	3435	3561	3688	3815	3942	2	25
3423	4069	4196	4323	4450	4576	4703	4830	4957	5084	5211	$\tilde{3}$	38
3424	5338	5464	5591	5718	5845	5972	6099	6225	6352	6479	4	51
3425	6606	6733	6859	6986	7113	7240	7366	7493	7620	7747	5	64
3426	7874	8000	8127	. 8254	8381 9648	8507	8634	8761	8888	9014	6	11
3427 3428	9141 535 0408	9268 0535	9394 0662	9521 0788	9045 0915	9775 1042	9901 1168	·0028 1295	·0155	•0281 1548	7	89
3429	1675	1802	1928	2055	2181	2308	2435	2561	2688	2815	• 8 9	
3430	2941	3068	3194	3321	3448	3574	3701	3827	3954	4081	,	114
3431	4207	4334	4460	4587	4713	4840	4967	5093	5220	5346	ı	1
3432	5473	5599	5726	5852	5979	6105	6232	6359	6485	6612		
3433	6738	6865	6991	7118	7244	7371	7497	7623	7750	7876	ŀ	1
3434	8003	8129	8256	8382	8509	8635	8762	8888	9015	9141		
3435	9267	9394	9520	9647	9773	9900	.0026	•0152	-0279	•0405		
	536 0532	0658	0784	0911	1037	1163	1290	1416	1543	1669		
3437	1795	1922	2048	2174	2301	2427	2553	2680	2806	2932		1 1
3438	3059	3185	3311	3438	3564	36 90		3943	4069	4195		1 11
8439	4322	4448	4574	4701	4827	4953	5079	5206	5332	5458		
3440	5584	5711	5837	5963	6089	6216	6342	6468	6594	6721	İ	126
3441	6847	6973	7099	7225	7352	7478	7604	7730	7856	7982	1	13
3442	8109	8235	8361	8487	8613	8739	8866	8992	9118	9244	2	25
3443 3444	9370 537 0631	9496	9622	9749	9875	•0001		•0253	•0379	•0505	3	38
1		0758	0884	1010	1136	1262	1388	1514	1640	1766	4	50
8445	1892	2018	2144	2270	2396	2523	2649	2775	2901	3027	5	63
3446	3153	3279	3405	3531	3657	3783	3909	4035	4161	4287	6	76
3447 3448	4413 5673	4539 5799	4665 5924	4791 6059	4917 6176	5043 6 3 02	5169 6428	5295 6554	5421 6680	5547 6806	7	88 101
344 9	6932	7058	7184	7310	7436	7561	7687	7813	7939	8065		113
N.	0	1	2	3	4	ļ		7				
74.	V .	<u> </u>	1 2	•,	4	5	6		8	9	L_{D}	i Œ .

		Ţ	: BR	G G IS C	HBN	LOGAR	ITHMI	BN.				55
			N	i. 345()(). >	*	L. 537	•				
N.	0	. 1	. 2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Ρ.
3450	537 819		8443	8569	8694	8820	8946	9072	9198	9324		126
3451	945		9701	9827	9953	•0079	·0205	•0330	•0456	•0582	1	13
3452	5 38 0 70		0959	1085	1211 2469	1337 2595	1463	1588	1714	1840		25
3458 3454	196 32 2		2217 3475	2343 3601	3726	3852	2720 3978	2846 4103	2972 4229	3098 4355	Ð	38
1 1	•	1	1				l	1	1	1	4	50
3455	448		4732	4858	4983	5109	5235	5360	5486	5612	5	63
3456 3457	573 699		5989 7245	6114 7371	6240 7496	6366 7622	6491	6617 7873	6743 7999	6868 8124	6 7	76
3458	825		8501	8627	8752	8878	9003	9129	9255	9380		88 101
3459	950		9757	9882	•0008	-0133	-0259	-0384	-0510	•0635		113
3460	539 076	1	1012	1138	1263	1389	1514	1640	1765	1891	ľ	
3461	201		2267	2392	2518	2643	2769	2894	3020	3145		
3462	327		3522	3647	3772	3898	4023	4149	4274	4400		1
3463	452		4776	4901	5027	5152	5277	5403	5528	5653		1 1
3464	577		6030	6155	6280	6406	6531	6656	6782	6907		
8465	703	2 7158	7283	7408	7534	7659	7784	7910	8035	8160		
3466	828		8536	8661	8787	8912	9037	9163	9288	9413		
3467	953		9789	9914	.0039	.0165	-0290	.0415	-0540	•0666		
	540 079		1041	1167	1292	1417	1542	1667	1793	1918		
3469	204	3 2168	2293	2419	2544	2669	2794	2919	3044	3170	ľ	
3470	329	5 3420	3545	3670	3795	3920	4046	4171	4296	4421		125
3471	454		4796	4921	5047	5172	5297	5422	5547	5672	1	13
3472	57 9		6047	6172	6297	6423	6548	6673	6798	6923	2	25
3478	704		7298	7423	7548	7673	7798	7923	8048	8173	3	38
3474	829		8548	8673	8798	8923	9048	9173	9298	9423	4	50
3475	954		9798	9923	•0048	•0173	•0298	•0423	•0548	-0673	5	63
	541 079		1048	1172	1297	1422	1547	1672	1797	1922	6	75
3477 3478	204 32 9		2297 3546	2422 3670	2546 3795	2671 3 920	2796 4045	2921 4170	3046 4295	3171 4419	7 8	88 100
3479	454		4794	4919	5044	5168	5293	5418	5543	5668		113
		1	}	· '		i	1	l .	1	l I	ľ	1.20
3480 3481	579 704		6042 7290	6167 7415	6292 7539	6416 7664	6541 7789	6666 7913	6791 8038	6915 8163		
3482	828		8537	8662	8787	8911	9036	9161	9285	9410		
3483	953		9784	9909	•0033	•0158	-0283	•0407	•0532	•0657		
	542 078		1031	1155	1280	1405	1529	1654	1779	1903		
3485	202	1	2277	2402	2526	2651	2775	2900	3025	3149		
3486	327			3648	3772	3897	4021	4146	4270	4395		
3487	451									5640		1
3488	576	5 5889	6014	6138	6263	6387	6512	6636	6761	6885		
3489	701	0 7134	7259	7383	7508	7632	7756	7881	8005	8130		. [
3490	· 82	4 8379	8503	8628	8752	8876	9001	9125	9250	9374		124
3491	949		9747	9872	9996	•0120	-0245	•0 3 69	-0494	•0618	1	12
3492	543 074		0991	1115	1240	1364	1488	1613	1737	1862	2	25
3493	198		2235	2359	2483	2607	2732	2856	2980	3105	3	37
3494	322	1	3478	3602	3726	3850	3975	4099	4223	4348	4	50
3495	447		4720	4845	4969	5093	5217	5342	5466	5590	5	62
3496	571			6087	6211	6335	6460	6584	6708	6832	6	74
3497 3498	695 819		7205 8446	7329 8571	7453 8695	7577 8819	7701 8943	7826 9067	7950	8074	7 8	87 99
3499	943		9688	9812	9936	•0060	•0184	+0308	9191 •0432	9315 •0556		112
N.				ļ						9		iff.
74.	0	1	2	3	4	5	6	. 7	8		עו	111.

56			L T	APBL	DER (RMBI	NEN O	DER	,			
			N	l. 3500	00.	*	L. 544	·			-	
N.	0	1	2	3	4	В	6	7	8	9	P.	P.
8500	544 0680	0805	0929	1053	1177	1301	1425	1549	1673	1797		124
8501	1921	2045	2169	2293	2417	2541	2665	2789	2913	3037	1	12
8502	3161	3285	3409	3533	3657	3781	3905	4029	4153	4277	2	25
8508 8504	4401 5641	4525 5765	4649 5889	4773 6013	4897 6137	5021 6261	5145 6385	5269 6508	5393 6632	5517 6756	8	37
8505	6880	7004	7128	7252	7376	7500	7624	7747	7871	7995	5	50 62
8506	8119	8243	8367	8491	8615	8738	8862	8986	9110	9234	6	74
3507	9358	9481	9605	9729	9853	9977	•0101	•0224	.0348	.0472	7	87
3508	545 059 6	0720	0843	0967	1091	1215	1339	1462	1586	1710	8	99
3509	1834	1957	2081	2205	2329	2452	2576	2700	2824	2947	9	112
8510	3071	3195	3319	3442	3566	3690	3813	3937	4061	4185		
3511	4308	4432	4556	4679	4803	4927	5050	5174	5298	5421		
8512	5545	5669	5792	5916	6040	6163	6287	6411	6534	6658		
8518	6781	6905	7029	7152	7276	7400	7523	7647	7770	7894		
3514	8018	8141	8265	8388	8512	8635	8759	8883	9006	9130		. 1
8515	9253	9377	9500	9624	9747	,9871	9995	•0118	•0242	•0365		i i
3516	546 0489	0612	0736	0859	0983	1106	1230	1353	1477	1600		
8517	1724	1847	1971	2094	2218	2341	2465	2588	2711	2835		
3518	2958	3082	3205	33 29 4 563	3452 4686	3 576 48 10	3699 4933	3822	3946	4069 5 3 03		
3519	4193	4316	4439		1		1	5056	5180	1		
8520	5427	5550	5673	5797	5920	6043	6167	6290	6414	6537		123
3521	6660	6784	· 6907 8140	703 0 8263	7154 8387	7277 8510	7400 8633	7524 8757	7647 8880	7770 9003	1	12
3522 3523	7894 9126	8017 9250	9373	9496	9620	9743	9866	9989	•0113	•0236	2	25
3524	547 0359	0482	0605	0729	0852	0975	1098	1222	1345	1468	3	37
		l .	1838	1961	2084	2207	2330	1	1	2700	4	49
8525 8526	1591 2823	1714 2946	3069	3193	3316	3439	3562	2454 3685	2577 3808	3931	5	62
3527	4055	4178	4301	4424	4547	4670	4793	4916	5040	5163	6 7	74 86
3528	5286	5409	5532	5655	5778	5901	6024	6147	6270	6394	8	98
3529	6517	6640	6763	6886	7009	7132	7255	7378	7501	7624		111
3530	7747	7870	7993	8116	8239	8362	8485	8608	8731	8854		
8581	8977	9100	9223	9346	9469	9592	9715	9838	9961	-0084		
3532	548 0207	0330	0453	0576	0699	0822	0945	1068	1191	1313		
3533	1436	1559	1682	1805	1928	2051	2174	2297	2420	2543		
8584	2665	2788	2911	3034	3157	3280	3403	3526	3648	3771		1
3535	3894	4017	4140	4263	4386	4508	4631	4754	4877	50 00		
35 36	5123	5245	5368	5491	5614	5737	5859	5982	6105	6228		H
3537	6351	6473	6596	6719	6842	6964	7087	7210	7333	7456	,	
8588 8589	7578 880 6	7701 8928	7824 9051	7947 9174	8069 9296	8192 9419	8315 9542	8437 9665	8560 9787	8683 9910		
1 1			ł .	ŀ	1		l			1		
3540 3541	549 0033 1259	0155 1 382	0278 1505	0401 1627	0528 1750	0646 1872	0769 1995	0891 2118	1014 2240	1137 2363		122
3542	1239 2486	2608	2731	2853	2976	3099	3221	3344	3466	3589	1	12
3543	3712	3834	3 957	4079	4202	4324	4447	4569	4692	4815	2	24
8544	4937	5060	5182	5305	5427	5550	5672	5795	5917	6040	3 4	37 49
8545	6162	6285	6407	6530	6652	6775	6897	7020	7142	7265	5	61
8546	7387	7510	7632	7755	7877	8000	8122	8245	8367	8489	6	73
8547	8612	8734	8857	8979	9102	9224	9346	9469	9591	9714	7	85
3548	9836	9959	•0081	•0203	•0326	•0448	•0570	•0693	-0815	•0938	8	98
8549		1182	1305	1427	1549	1672	1794	1917	2039	2161		110
N.	0	1	2	3	4	5	6	7.	8	9	D	iff.

			. Bri	G C ISC	HBN J	LOGAR	lthme	N.			1	57
							. 55 0 .					
N.	Ð	1	. 2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
3550	550 2 284	2406	2528	2651	277,3	2895	3017	3140	3262	3384		122
3551	3 507	3629	3751	3874	3996	4118	4240	4363	4485	4607	1	12
3552	4730	4852	4974	5096	5219	5341	5463	5585	5708	5830	2	24
35 5 3 3 55 4	5952 7174	6074 7296	6197 7419	6319 7541	6441 7663	6563 7785	6685 7907	6808 8030	6930 8152	7052 8274	3	37
							l .		l	1	4	49
3555	8396	8518	8640	8763	8885	9007	9129	9251	9373	9495	5	61
3556 3557	9618	9740 0961	9862 1083	9984 1205	·0106	·0228	·0350	•0472	•0594	•0717	6	73
3558	551 0839 2059	2181	2304	2426	2548	2670	2792	1693 2914	1815 3036	1937 3158	7 8	85 98
3559	3280	3402	3524	3646	3768	3890	4012	4134	4256	4378	9	
		4622	4744	4866	4988		5232	ł	l .		-	110
3560 3561	4500 5720	5842	5964	6086	6208	5110 6329	6451	5354 6573	5476 6695	5598 6817		
3562	6939	7061	7183	7305	7427	7549	7671	7793	7914	8036		
3563	8158	8280	8402	8524	8646	8768	8890	9011	9133	9255	•	
3564	9377	9499	9621	9743	9864	9986	.0108	.0230	-0352	-0474		
3565	5 52 0595	0717	0839	0961	1083	1204	1326	1448	1570	1692		•
3566	1813	1935	2057	2179	2301	2422	2544	2666	2788	2909		1
3567	3031	3153	3275	3396	3518	3640	3762	3883	4005	4127		1
3568	4248	4370	4492	4614	4735	4857	4979	5100	5222	5344	ı	
3569	5 465	. 5587	5709	5831	5952	6074	6196	6317	6439	6561	l	1
3570	6682	6804	6925	7047	7169	7290	7412	7534	7655	7777	i	121
3571	7899	8020	8142	8263	8385	8507	8628	8750	8871	8993	۱.	i
3572	9115	9236	9358	9479	9601	9722	9844	9965	-0087	-0209	1	12 24
3573	55 3 0330	0452	0573	0695	0816	0938	1059	1181	1302	1424	2 3	36
3574	1545	1667	1789	1910	2032	2153	2275	2396	2517	2639	4	48
3575	2760	2882	3003	3125	3246	3368	3489	3611	3732	3854	5	61
8576	3975	4097	4218	4339	4461	4582	4704	4825	4947	5068	6	73
3577	5189	5311	5432	5554	5675	5796	5918	6039	6161	6282	7	
3578	6403	6525	6646	6767	6889	7010	7132	7253	7374	7496	8	97
3579	7617	7738	7860	7981	8102	8224	8345	8466	8588	8709	9	109
3580	8830	8952	9073	9194	9315	9437	9558	9679	9801	9922		ļ
3581	554 0043	0164	0286	0407	0528	0650	0771	0892	1013	1135	1	1 .
3582 3583	1256 2468	1377 2589	1498 2710	1620 283 2	1741 2953	1862 3074	1983	2104	2226	2347		l
3584	3680	3801	3922	4044	4165	4286	3195 4407	3316 4528	3438 4649	3559 4770		1
1 1	١					i '	1	ŀ		l		
3585 3586	4892 6103	5013 6224	5134 6345	5255 6466	5376 6587	5497	5618	5740	5861	5982	l	
3587	7314		7556			6708 7919	6829 8040	6951 8161	7072 8282	7193 8403		l
3588	8524	8645	8766	8887	9008			9372	9493	9614		
3589	9735	9856	9977	•0098	•0219	•0340			•0703	•0824		
3590	555 0944	1065	1186	1307	1428	1549	1670	1791	1912	2033		120
3591	2154	2275	2396	2517	2638	2759	2880	3001	3121	3242		
3592	3363	3484	3605	3726	3847	3968	4089	4210	4330	4451	1	12
3593	4572	4693	4814	4935	5056	5176	5297	5418	5539	5660	2	24
3594	5781	5902	6022	6143	6264	6385	6506	6627	6747	6868	3 4	.36 48
3595	6989	7110	7231	7351	7472	7593	7714	7835	7955	8076	5	60
3596	8197	8318	8438	8559	8680	8801	8921	9042	9163	9284	6	72
3597	9404	9525	9646	9767	9887	•0008	•0129	•0249	-0370	•0491	7	84
3598	556 0612	0732	0853	0974	1094	1215	1336	1456	1577	1698	8	96
3599	1818	1939	2060	2180	2301	2422	2542	2663	2784	2904	9	108
N.	0	1	2	. 3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

8

58				l. T	AFBL	DER 6	BMBI	NBN O	DBR	,			
				N	T. 3600)O. →	∦ ←]	L. 556.					
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	. 8	9	.Р.	P.
3600		3025	3146	3266	3387	3508	3628	3749	3 869	3990	4111		121
3601		4231	4352	4472	4593	4714	4834	4955	5075	5196	5317	1	12
3602 3603		5437 6643	5558 6763	5678 6884	5799	5919	6040	6160	6281	6402	6522	2	24
3604		7848	7968	8089	7004 8209	7125 8330	7245	7366	7486	7607	7727	3	
1				1	ł.		8450	8571	8691	8812	8932	4	48
3605	557	9053 0257	9173	9294	9414	9535	9655	9775	9896	•0016	•0137	5	61
3606 3607	991	1461	0378 1582	0498 1702	0619 1823	0739 1943	0859 2063	0980 2184	1100 2304	1221 2425	1341	6	73
3608		2665	2786	2906	3026	3147	3267	3387	3508	3628	2545 3748	7 8	85 97
3609		3869	3989	4109	4230	4350	4470	4591	4711	4831	4952	_	109
3610		5072	5192	5313	5433	5553	5673	5794	5914	6034	6155		
3611		6275	6395	6515	6636	6756	6876	6996	7117	7237	7357		
3612	"	7477	7598	7718	7838	7958	8079	8199	8319	8439	8559		
3613		8680	8800	8920	9040	9160	9281	9401	9521	9641	9761		
3614		9881	•0002	-0122	•0242	•0362	•0482	•0602	•0723	•0843	•0963		
3615	558	1083	1203	1323	1443	1564	1684	1804	1924	2044	2164		
3616		2284	2404	2524	2645	2765	2885	3005	3125	3245	3365		
3617		3485	3605	3725	3845	3965	4085	4205	4325	4446	4566		
3618		4686	4806	4926	5046	5166	5286	5406	5526	5646	5766		
3619		5886	6006	6126	6246	6366	6486	6606	6726	6846	6966		
3620		7086	7206	7326	7446	7566	7686	7805	7925	8045	8165		120
3621 3622		8285	8405	8525	8645	8765	8885	9005	9125	9245	9365	1	12
3623	550	9484 0683	9604 0803	9724 0923	9844 1043	9964	•0084	•0204	•0324	.0444	•0563	2	24
3624	909	1882	2002	2122	2241	1163 2361	1283 2481	1403 2601	1522 2721	1642 2840	1762 2960		36
3625		3080	3200	3320	3440	ſ			1	i	1	4	48
3626		4278	4398	4518	4637	3559 4757	3679 4877	3799 4997	3919 5116	4038 5236	4158	5	60
3627		5476	5595	5715	5835	5954	6074	6194	6314	6433	5356 6553	6 7	72
3628		6673	6792	6912	7032	7152	7271	7391	7511	7630	7750	8	84 96
3629		7870	7989	8109	8229	8348	8468	8588	8707	8827	8947		108
3630		9066	9186	9306	9425	9545	9664	9784	9904	.0023	.0143		
3631	560	0262	0382	0502	0621	0741	0860	0989	1100	1219	1339	ŀ	
8632	ĺ	1458	1578	1698	1817	1937	2056	2176	2295	2415	2534		
3633		2654	2774	2893	3013	3132	3252	3371	3491	3610	3730		
3634		3849	39 69	4088	4208	4327	4447	4566	4686	4805	4925		
3635		5044	5164	5283	5403	5522	5641	5761	5880	6000	6119		
3636 3637		6239	6358	6478	6597	6716	6836	6955	7075	7194	7314	•	ļ.
3638		7433 8627	7552 8746	7672 8866	7791 8985		8030	8149	8269	8388	8508		
3639		9821	9940	•0059	•0179	9104 •0298	9224 •0417	9343 •0537	9463 •0656	9582 •0775	9701		
3640	561	1014	1133	1252	ŀ	l	1		ŀ	i	•0895		
3641		2207	2326	2445	1372 2565	1491 2684	1610 2803	1730	1849	1968	2088		119
3642		3399	3519	3638	3757	3876	3996	2922 4115	3042 4234	3161 4353	3280 4472	1	12
3643		4592	4711	4830	4949	5069	5188	5307	5426	5545	5665	2	24
3614		5784	5903	6022	6141	6260	6380	6499	6618	6737	6856	3	36
3645	•	6975	7094	7214	7333	7452	7571	7690	7809	7928	8048	4 5	48 60
3646		8167	8286	8405	8524	8643	8762	8881	9000	9119	9239	6	71
3647		9358	9477	9596	9715	9834	9953	•0072	·0191	•0310	-0429	7	83
3648	562	0548	0667	0786	0905	1024	1144	1263	1382	1501	1620	8	95
3649	<u> </u>	1739	1858	1977	2096	2215	2334	2453	2572	2691	2810	9	107
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

,				BRI	GGISC	HBN I	OGAR	ITHME	N.				59
				N	. 3650)(). →	*	L. 562 .	, .				
N.)	1	2	3	4	5	6 .	7 ·	8 .	9	P:	Р.
3650	562		3048	3167	3286	3405	3524	3642	3701	3880	3999		119
3651		4118	4237	4356	4475	4594	4713	4832	4951	5070	5189	1	12
3652		5308	5427	5546	5664	5783	5902	6021	6140	6259	6378	2	24
3653		6497	6616	6734	6853	6972	7091	7210	7329	7448	7567	2	36
3654	Į.	7685	7804		8042	8161	8280	8398	8517	863 6	8755	*	48
3655		8874	8993	9111	9230	9349	9468	9587	9705	9824	9943	_	60
3656			0181	0299	0418	0537	0656	0775	0893	1012	1131		71
3657		1250	1368	1487 2674	1606 2793	1725 2912	1843 3031	1962	2081	2200	2318		83
3658 3659		2437 3624	2556 3743	3861	3980	4099	4218	3149 4336	3268	3387	3505		95
1 1	٠				1			ł	4455	4574	4692	•	107
3660		4811	4930	5048	5167	5285	5404	5523	5641	5760	5879		
3661		5997	6116	6235	6353	6472	6590	6709	6828	6946	7065		
3682 3663		7183 8369	7302 8488	7421 8606	75 39 8725	7658 8843	7776 8962	7895	8013	8132	8251		
3664		9555	9673	9792	9910	•0029	·0147	9081 •0266	9199 •0384	9318 •0503	9436 •0621		·
		- 1		1						ł	l .	1	
3665			0858	0977	1095	1214	1332	1451	1569	1688	1806	ĺ	
3666		1925	2043	2162	2280	2398	2517	2635	2754	2872	2991		
3667 3668		3109 4293	3228 4412	3346 4530	3464 4648	35 83 47 67	3701 4885	3820 5004	3938	4056	4175		
3669		5477	5595	5714	5832	5951	6069	6187	5122 6306	5240 6424	5359 6542	ĺ	
1 1		1			i i					ŀ	1		l
3670		6661	6779	-6897	7016	7134	7252	7371	7489	7607	7726		118
3671		7844	7962	8080 9263	8199	8317	8435	8554	8672	8790	8908		12
3672 3673		9027	9145 0328	0446	9382 0564	9500 0682	9618 0800	9736 0919	9855 1037	9973 1155	·0091 1273	٠.	24
3674		1392	1510	1628	1746	1864	1983	2101	2219	2337	2455	9	35
1								ļ	l	1	1	4	47
3675		2573 3755	2692 3873	2810 3991	2928 4109	3046 4228	3164 4346	3282	3401	3519	3637		59
3676 3677		4936	5054	5173	5291	5409	5527	. 4464 5645	4582 5763	4700 5881	4818 5999	_	71
3678		6117	6235	6353	6471	6590	6708	6826	6944	7062	7180		83 94
3679		7298	7416	7534	7652	7770	7888	8006	8124	8242	8360		196
3680		8478	8596	8714	8832	8950	9068	9186	9304	İ	ı	_	100
3681		9658	9776	9894	·0012	·0130	•0248	•0366	•0484	9422 •0602	9540 •0720		1
3682		0838	0956	1074	1192	1310	1428	1545	1663	1781	1899		
3683		2017	2135	2253	2371	2489	2607	2725	2843	2960	3078		!
3684		3196	3314	3432	3550	3668	3786	3903	4021	4139	4257	ľ	
3685		4375	4493	4611	4728	4846	4964	5082	5200	5318	5435		
3686		5553	5671	5789	5907	6025	6142	6260	6378	6496	6614		
3687		6731							7556				
3688	٠.	7909	8027	8145	8262	8380	8498	8616	8733	8851	8969		
3689		9087	9204	9322	9440	9557	9675	9793	9911	.0028	.0146		
3690	567	0264	0381	0499	0617	0734	0852	0970	1087	1205	1323		117
3691		1440	1558	1676	1793	1911	2029	2146	2264	2382	2499		
3692		2617	2735	2852	2970	3087	3205	3323	3440	3558	3675	1	12
3693		3793	3911	4028	4146	4263	4381	4499	4616	4734	4851	2	23
3694		496 9	5086	5204	5322	543 9	5557	5674	5792	5909	6027	3 4	35 47
3695		6144	6262	6379	6497	6615	6732	6850	6967	7085	7202	5	59
3696		7320	7437	7555	7672	7790	7907	8025	8142	8260	8377	6	70
3697		8495	8612	8729	8847	8964	9082	9199	9317	9434	9552	7	82
3698		9669	9787	9904	•0021	.0139	+0256	-0374	-0491	.0608	.0726	8	94
3699	568	0843	0961	1078	1196	1313	1430	1548	1665	1782	1900	9	105
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

60			L T	AFBL	DBR 6	RMBI	TEN O	DER				
			N	i. 3700)(), >	* ←]	L. 56 8.	•				
N.	0	l.	2	, 3	4	- 5	6	7	8	9	P	. P.
	568 2017	2135	2252	2369	2487	2604	2721	2839	2956	3074		118
3701 3702	3191 4364	3308 4481	3426 4599	3543 4716	3660 4833	3778 4951	3895 5068	4012 5185	4130 5303	4247 5420	1	12
3703	5537	5654	5772	58 89	6006	6123	6241	6358	6475	6593	2	
3704	6710	6827	6944	7062	7179	7296	7413	7530	7648	7765	3	
8705	7882	7999	8117	8234	8351	8468	8585	8703	8820	8937	4 5	1
8706	9054	9171	9289	9406	9523	9640	9757	9874	9992	-0109		
	569 0226	0343	0460	0577	0694	0812	0929	1046	1163	1280	-	
3708	1397	1514	1631	1749	1866	1983	2100	. 2217	2334	2451	8	94
8709	2568	2685	2803	2920	3037	3154	3271	3388	3505	3622	9	106
3710	37 39	3856	3 973	4090	4207	4324	4441	4558	4675	4793	ŀ	
8711	4910	5027	5144	5261	5378	5495	5612	5729	5846	5963	l '	1 1
3712	6080	6197	6314	6431	6548	6665	6782	6899	7016	7133	l	
3718 8714	7249 8419	7366 8536	7483 8653	7600 8770	7717 8887	7834 9004	7951 9121	8068 9237	8185 9354	8302 9471		
								1	l		l	1 1
8715 2716	9588 570 0757	9705	9822 0991	9939	-0056 1225	·0173	•0290	-0406	•0523	• 064 0	l	1 1
3717	1926	0874 2042	2159	1108 2276	2393	2510	1458 2627	1575 2743	1692 2860	1809 2977		1 1
3718	3094	3211	3327	3444	3561	3678	3795	3911	4028	4145		
3719	4262	4379	4495	4612	4729	4846	4962	5079	5196	5313	l	1 1
3720	542 9	5546	5663	5780	5896	6013	6130	6247	6363	6480		
3721	6597	6713	6830	6947	7064	7180	7297	7414	7530	7647	ľ	117
3722	7764	7880	7997	8114	8230	8347	8464	8580	8697	8814	1	, ,
3723	8930	9047	9164	9280	93 97	9514	9630	9747	9863	9980	2	23
3724	571 0097	0213	0330	0447	0563	0680	0796	0913	1030	1146	3 4	1 1
3725	1263	1379	1496	1613	1729	1846	1962	2079	2195	2312	5	
3726	2429	2545	2662	2778	2895	1108	3128	3244	3361	3477	6	
8727	3594	3710	3827	3943	4060	4177	4293	4410	4526	4643	7	
3728 3729	4759 592 4	4876 6040	4992 6157	5109	5225 639 0	5341	5458	5574	5691	5807	8	
1				6273	1	6506	6623	6739	6855	6972	9	105
3730	7088	7205	7321	7438	7554	7670	7787	7903		8136	l	1 1
3731 3732	8252 9416	8369 9533	8485 9649	8602 9765	8718 9882	8834 9998	8951 •0115	9067 •0231	9184 •0347	9300		
3733	572 0580	0696	0813	0929	1045	1162	1278		1511	·0464		
3734	1743	1859	1976	2092	2208	2325	2441	2557	2674	2790		
3735	2906	3022	3139	3255	3371	3487	3604	3720	3836	3952		
8736	4069	4185	4301		4534		4766		4999	5115		
3737					5696				6161			
3738	6393	6509	6625	6742	6858	6974	7090	7206	7322	7438		
3739	7555	7671	7787	7903	8019	8135	8252	836 8	8484	8600		
3740	8716	8832	8948	9064	9180	.9297	9413	9529	9645	9761		116
3741	9877	9993	•0109	•0225	•0341	•0457	•0574	•0690	•0806	•0922	1	,12
3742	573 1038	1154	1270	1386	1502	1618	1734	1850	1966	2082	2	23
3743 3744	2198 3358	2314 3474	2430 3590	2546 3706	2662 3822	2778 3938	2894 4054	3010	3126 4286	3242	3	
1 1				l				4170		4402	4	46
3745	4518 5678	4634	4750	4866	4982	5098	5214	5330	5446	5562	5	58
3746 3747	5078 6837	5794 6953	5910 7069	6026 7185	6141 7301	6257 7416	6373 75 3 2	6489 7648	6605 7764	6721 7880	6	
3748	7996	8112	8228	8343	8459	8575	8691	8807	8923	9039	.8	
8749	9154	9270	9386	9502	9618	9734	9849	9965				104
N.	0	1	2	3				7	8			
1.	l	1		3	4	5	6		0	9	L	iff.

			BR	(GGISC	HBM	LOGAE	lTHMI	in.			·	61
			N	l. 3750)O. →	*	L. 574	,				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Р.
	574 03		0544	0660	0776	0892	1007	1123	1239	1355		116
3751 3752	14 26		1702 2860	1818 2976	1934 3091	2050 3207	2165 3323	2281 3438	2397	2513	1	12
3753	37		4017	4133	4248	4364	4480	4596	3554 4711	3670 4827	2	23
3754	49		5174	5290	5405	5521	5637	5752	5868	5984	3	
8755	609	1	6331	6446	6562	6678	6793	6909	7025	7140	4 5	46 58
3756	72		7487	7603	7718	7834	7950	8065	8181	8296	6	70
3757	84		8643	8759	8874	8990	9105	9221	9337	9452	7	81
3758	95		9799	9914	•0030	•0146	-0261	-0377	-0492	•0608	8	
3759	575 079	23 0839	0954	1070	1185	1301	1416	1532	1647	1763	9	104
3760	18		2109	2225	2340	2456	2571	2687	2802	2918		1
3761	30		3264	3380	3495	3611	3726	3842	3957	4072		1
3762	418		4419	4534	4650	4765	4881	4996	5111	5227		
3763	534		5573	5688	5804	5919	6035	6150	6265	6381	1	ı
3764	649	1	6727	6842	6958	7073	7188	7304	7419	7534		
3765	76		7881	7996	8111	8227	8342	8457	8573	8688	1	
3766	880		9034	9149	9264	9380	9495	9610	9726	9841	l	1
3767 3768	995 576 110		·0187	·0302	•0417 1570	·0533	•0648	•0763	•0878	•0994	1	
3769	220		2492	2607	2722	2837	1800 2953	1916 3068	2031 3183	2146 3298		1
3770	34	1	3644	3759	3874	3989	4105	Į.		ì	l	
8771	450		4796	4911	5026	5141	5256	4220 5371	4335 5487	4450 5602	1	115
3772	57		5947	6062	6177	6292	6408	6523	6638	6753	1	12
3773	68		7098	7213	7328	7444	7559	7674	7789	7904	-	23
3774	80		8249	8364	8479	8594	8709	8824	8939	9055	3 4	35 46
3775	• 91	0 9285	9400	9515	9630	9745	9860	9975	•0090	•0205	5	58
3776	577 039		0550	0665	0780	0895	1010	1125	1240	1355	6	69
3777	14		1700	1815	1930	2045	2160	2275	2390	2505	7	81
3778	269		2849	2964	3 079	3194	3309	3424	353 9	3654	8	92
3779	370		39 99	4114	4229	4343	4458	4573	4688	4803	9	104
3780	49		5148	5263	537 8	5492	5607	5722	5837	5952		
3761	600		6296	6411	6526	6641	6756	6871	6986	7100	1	
3782	72		7445	7560	7675	7789	7904	8019	8134	8249		
3783 3784	830 951		8593 9741	8708 9856	8823 9970	8937 •0085	9052	9167	9282	9397		
		1	i	ł	1	1	•0200	-0315	•0429	-0544		
	578 06			1003	1118	1233	1347	1462	1577	1691	1	
3786 3787	180 293		2036 3182	2150 3297	2265 3412	2380	2494	2609	2724	2838	l	
3788	410		4329	4444	4558	3526 4673	3641 4788	3756 4902	3870 5017	3985 .5131		
3789	52		5475	5590	5 705	5819	5934	6048	6163	6278	•	
3790	639	1	6621	6736	6850	6965	7080	7194	7309	7423	f	
3791	75		7767	7882	7996	8111	8225	8340	8454	8569	l	114
3792	86		8912	9027	9141	9256		9485	9599	9714	I	11
3793	98	28 9943	-0057	.0172	•028 6	-0401		•0630	.0744	0859	2	23
3794	579 09	73 1080	1202	1317	1431	1546	1660	1774	1889	2003		34 46
3795	21		2347	2461	2576	2690	2804	2919	3033	3148	5	57
3796	32			3605	3720	3834	3948	4063	4177	4292	6	68
8797	44			4749	4863	4978	5092	5207	5321	5435	7	80
37 98 379 9	55.		5778	5893	6007	6121	6236	6350	6464	6579	8	91
	669		6922	7036	7150	7264	7379	7493	7607	7722	9	
N.	0	1 1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

		,		I. T	APBL :	DBR . G	BMEI	IBN O	DER		•		٠
					1. 3800)(). >		L. 579					
N.	. 0	<u> </u>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
	579		7950	8065	8179	8293	8407	8522	8636	8750	8864		115
3801		8979	9093	9207	9321	9436	9550	9664	9778	9893	•0007	1	12
	580		0235	0350	0464	0578	0692	0806	0921	1035	1149	2	23
3803		1263	1377	1492	1606	1720	1834	1948	2063	2177	2291	2	35
3804		2405	2519	2633	2748	2862	2976	3090	3204	3318	3432	4	46
3805		3547	3661	37 75	3889	4003	4117	4231	4346	4460	4574	5	58
380 6		4688	4802	4916	5030	5144	5258	5372	5487	5601	5715	6	69
3807		5829	5943	6057	6171	6285	6399	6513	6627	6741	6855	7	81
3808		6969	7083	7197	7312	7426	7540	7654	7768	7882	7996		92
3809		8110	8224	8338	8452	8566	8680	8794	8908	9022	9136		104
3810	9	9250	9364	9478	. 9592	9706	9820	9934	-0048	-0162	-0276		
3811	581	0389	0503	0617	0731	0845	0959	1073	1187	1301	1415	ŀ	l
3812		1529	1643	1757	1871	1985	209 9	2212	2326	2440	2554	ŀ	
3813		2668	2782	2896	3010	3124	323 8	3351	3465	3579	3693		
3814	. :	3807	3921	4035	4148	4262	4376	4490	4604	4718	4832		l
8815		4945	5059	5173	5287	5401	5515	5628	5742	5856	5970	ı	1
3816		6084	6197	6311	6425	6539	6653	6766	6880	6994	7108	l	
3817		7222	7335	7449	7563	7677	7790	7904	8018	8132	8245		
3818		8359	8473	8587	8700	8814	8928	9042	9155	9269	9383	l	
3819		9497	9610	9724	9838	9951	•0065	-0179	•0293	•0406	·0520	i	
3820	582	0634	0747	0861	0975	1088	1202	1316	1429	1543	1657		
3821		1770	1884	1998	2111	2225	2339	2452	2566	2680	2793		114
3822		2907	3020	3134	3248	3361	3475	3589	3702	3816	3929	1	11
3823		4043	4157	4270	4384	4497	4611	4725	4838	4952	5065	2	23
3824		5179	5292	5406	5520	5633	5747	5860	5974	6087	6201	3	34
3825		6314	6428	6541	6655	6769	6882	6996	7109	7223	7336	4	. 46
38 2 6		7450	7563	7677	7790	7904	8017	8131	8244	8358	8471	5	57
3827		8585	8698	8812	8925	9039	9152	9265	9379	9492	9606	6 7	68
3828		9719	9833	9946	•0060	•0173	•0287	•0400	•0513	.0627	.0740	8	80 91
	583		0967	1081	1194	1307	1421	1534	1648	1761	1874	9	
			1						ļ	ł	1	_	103
3830 3831		1988 3122	2101 3235	2215 3348	2328 3462	2441 3575	2555 3688	2668 3802	2781 3915	2895	3008		
3882		4255	4368	4482	4595	4708	4822	4935	5048	4028 5162	4142 5275		
3833		5388	5501	5615	5728	5841	5955	6068	6181	6295	6408	•	
38 3 4		6521	6634	6748	6861	6974	7087	7201	7314	7427	7540		
	l.	1				i		١ ,	(l		Ĭ	
3835		7654	7767	7880	7993	8107	8220	8333	8446	8560	8673	ł	
3836		8786	8899	9012	9126	9239	9352	9465	9578	9692	9805		•
3837 3838	584	9918	·0031	·0144 1276	·0258 1389	•0371 1502	·0484 1615	·0597	•0710	•0823			
3839		2181	2294	2407	2520	2634	2747	2860	1842 2973	1955 3 086	2068 3199	ŀ	1
								i .		i	1	l	
3840		3312	3425	3538	3652	3765	3878	3991	4104	4217	4330		113
3841		4443	4556	4669	4782	4895	5008	5121	5234	5348	5461.	1	11
3842		5574	5687	5800	5913	6026	6139	6252	6365	6478	6591	2	23
38 43		6704	6817	6930	7043	7156	7269	7382	7495	7608	7721	3	34
3844	ľ	7834	7947	8060	8173	8286	8399	8512	8625	8738	8850	4	45
3845		8963	9076	9189	9302	9415	9528	9641	9754	9867	9980	5	57
3846	585		0206	0319	0432	0544	0657	0770	0883	0996	1109	6	68
3847		1222	1335	1448	1561	1673	1786	1899	2012	2125	2238	7	79
3848		2351	2463	2576	2689	2802	2915	3028	3141	3 253	3366	8	90
3849	L	3479	3592	3705	3818	3 930	4043	4156	4269	4382	4494	9	102
N.	()	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

			BRI	GGISC	HBN	LOGAR	ITHMI	in.			<u> </u>	63
			. 1	V. 3850	00. →	**	L. 585	•	,			
N.	0	1	2	. 3	4	5	6	7	8	9	P.	Р.
3850	585 4607	4720	4833	4946	5058	5171	5284	5397	5510	5622		113
3851	5735	5848	5961	6073	6186	6299	6412	6525	6637	6750	1	11
3852	6863	6976	7088	7201	7314	7426	7539	7652	7765	7877	2	23
3853 3854	7990 9117	8103	8216	8328	8441	8554	8666	8779	8892	9004	3	34
1		9230	9342	9455	9568	9681	9793	9906	•0019	•0131	4	45
3855	586 0244	0356	0469	0582	0694	0807	0920	1032	1145	1258	5	57
3856	1370	1483	1596	1708	1821	1933	2046	2159	2271	2384	6	68
3857 3858	2496 3 622	2609 3735	2722 3847	2834 3960	2947 4072	3059 4185	3172	3285	3397	3510	7	79
3859	4748	4860	4973	5085	5198	5310	4298 5423	4410 5535	4523 5648	4635 5761	8 9	90 102
3860	5873	5986	6098	6211	6323	6436	6548	6661	6773	6886	ľ	-02
3861	6998	7110	7223	7335	7448	7560	7673	7785	7898	8010		
3862	8123	8235	8348	8460	8572	8685	8797	8910	9022	9135	İ	
3863	9247	9360	9472	9584	9697	9809	9922	•0034	-0146	•0259		
3864	587 0371	0484	0596	0708	0821	0933	1045	1158	1270	1383	l	
3865	1495	1607	1720	1832	1944	2057	2169	2281	2394	2506		
3866	2618	2731	2843	2955	3068	3180	3292	3405	3517	3629		
3867	3742	3854	3966	4079	4191	4303	4416	4528	4640	4752	ı	
3868	4865	4977	5089	5201	5314	5426	5538	5651	5763	5875	l	
3869	5987	6100	6212	6324	6436	6549	6661	6773	6885	6997		
3870	7110	7222	7334	7446	7559	7671	7783	7895	8007	8120		112
3871	8232	8344	8456	8568	8680	8793	8905	9017	9129	9241	١,	
3872	9353	9466	9578	9690	9802	9914	-0026	•0139	•0251	•0363	1 2	11 22
	588 0475	0587	0699	0811	0923	1036	1148	1260	1372	1484	3	34
3874	1596	1708	1820	1932	2045	2157	2269	2381	2493	2605	4	45
3875	2717	2829	2941	3053	3165	3277	3389	3502	3614	3726	5	56
3876 3877	. 3838	3950	4062	4174	4286	4398	4510	4622	4734	4846	6	67
3878	4958 6078	5070 6190	5182 6302	5294 6414	5406 6526	5518	5630	5742	5854	5966	7	78
3879	7198	7310	7422	7534	7646	6638 7758	6750 7870	6862 7981	6974 8093	7086 8205	8 9	90
3880	8317	8429	8541	8653	8765	8877	8989	9101	9213	1	9	101
3881	9436	9548	9660	9772	9884	9996	•0108	•0220	•0332	9325 •0443		
_	589 0555	0667	0779	0891	1003	1115	1227	1338	1450	1562	į	
3883	1674	1786	1898	2009	2121	2233	2345	2457	2569	2680		
3884	2792	2904	3016	3128	3239	3351	3463	3575	3687	3798		
3885	3 910	4022	4134	4246	4357	4469	4581	4693	4804	4916		
3886	5028	5140	5251	5363	5475	. 5587	5698	5810	5922	6034		
3687	6145		6369	6481	6592	6704	6816	6927	7039	7151		
3888	7263	7374	7486	7598	7709	7821	7933	8044	8156	8268		
3889	8379	8491	8603	8714	8826	8938	9049	9161	9273	9384	ĺ	
3890	9496	9608	9719	9831	9943	•0054		.0277	•0389	•0501		111
3891 3892	590 0612 1728	0724 1840	0836 1951	0947	1059	1170	1282	1394	1505	1617	.1	11
3893	2844	2956	3067	2063 3179	2175 329 0	2286 3402	2398 3513	2509 3625	2621 3736	2732 3848	2	22
3894	3959	4071	4183	4294	4406	4517	4629	4740	4852	4963	3 4	33
3895	. 5075	5186	. 5298	5409	5521	5632	5744	5855	5967	6078	5	44 56
3896	6189	6301	6412	6524	6635	6747	6858	6970	7081	7193	6	67
3897	7304	7415	7527	7638	7750	7861	7973	8084	8196	8307	7	78
3898	8418	8530	8641	8753	8864		9087	9198	9310	9421	8	89
8899	9532	9644	9755	9866	9978	•0089	•0201	-0312	•0423	•0535	9	100
N.	0	1	2	3	4	. 5	6	7	8	9	D	iff.

64			L T	AFBL :	DBR (BMBI	NBN 0	DBR				
			N	ī. 390t	X). >	*	L. 591	•				
N.	, 0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
8900	591 0646	0757	0869	0980	1091	1203	1314	1426	1537	1648		112
390 1	1760	1871	1982	2093	2205	2316	2427	2539	2650	2761	1	11
3902	2873	2984	3095	3207	3318	3429	3540	3652	3763	3874	2	22
3903 39 04	3 986 5 098	4097 5209	4208 5321	4319 5432	4431 5543	4542 5654	4653 5765	4764 5877	4876 5988	4987 6099	3 4	34 45
8905	6210	6322	6433	6544	6655	6766	6878	6989	7100	7211	5	56
3906	7322	7434	7545	7656	7767	7878	7989	8101	8212	8323	6	67
3907	8434	8545	8656	8768	8879	8990	9101	9212	9323	9434	7	78
3908 3909	9546 59 2 06 5 7	9657 076 8	9768 0879	9879 0990	9990 1101	•0101 1212	-0212 1323	·0323	-0434 1545	+0546 1656	8 9	90 101
3910	1768	1879	1990	2101	2 212	2323	2434	2545	2656	2767	ľ	
8911	2878	2989	3100	3211	3322	3433	3544	3655	3766	3877		
8912	3988	4099	4210	4321	4433	4544	4655	4766	4876	4987	ŀ	
3913	5098	5209	5320	5431	5542	5653	5764	5875	5986	6097		
3914	6208	6319	6430	6541	6652	6763	6874	6985	7096	7207	•	
3915	7318	7429	7540	7650	7761	7872	7983	8094	8205	8316		
3916	8427 95 3 6	8538 9647	8649 9757	8760 9868	8870 9979	8981	9092	920 3 •0312	9314	9425		
8917 3918	593 0644	0755	0866	0977	1088	•0090 1199	·0201 1309	1420	·0423	•0533 1642		
3919	1753	1863	1974	2085	2196	2307	2417	2528	2639	2750		
8920	2861	2971	3082	3193	3304	3415	3525	3636	3747	3858	ŀ	111
3921	3968	4079	4190	4301	4411	4522	.4633	4744	4854	4965		l i
3922	5076	5187	5297	5408	5519	5 630	5740	5851	5962	6072	1 2	11 22
3923	6183	6294	6404	6515	6626	6737	6847	6958	7069	7179	3	33
3924	7290	7401	7511	7622	7733	7843	7954	8065	8175	8286	4	44
3925	8397 950 3	8507 9614	8618 9724	8729 9835	8839	8950	9060	9171	9282	9392	5	56
3 926 8927	594 0609	0720	0830	0941	9945 1051	·0056 1162	-0167 1273	•0277 1383	•0388	•0498	6	67
39 2 8	1715	1825	1936	2046	2157	2268	2378	2489	1494 2599	1604 2710	7 8	78
2929	2820	2931	3041	3152	326 2	3373	3483	3 594	3704	3815	9	89 100
3930	3926	4036	4147	4257	4368	4478	4588	4699	4809	4920		
3931	5030	5141	5251	5362	5472	5583	5693	5804	5914	6025		
3932	6135	6246	6356	6466	6577	6687	6798	6908	7019	7129		
3933 3934	7239 8344	7350 8454	7460 8564	7571 867 5	7681 8785	7792 8895	7902 9006	8012 9116	8123 9227	8233 9337		
3935	9447	9558	9668	9778	9889	9999	.0110	.0220	.0330	.0441	l	
3936	595 0551		0772	0882	0992	1103	1213	1323	1434		ł	
3937	1654	1764	1875	1985	2095	2206	2316	2426	2537	2647	1	
393 8	2757	2867	2978	3088	3198	3308	3419	3529	3639	3750		
3939	3860	3970	4080	4191	4301	4411	4521	4632	4742	4852		
3940	4962	5072	5183	5293	5403	5513	5624	5734	5844	5954	ŀ	110
8941 2042	6064	6175	6285	6395	6505	6615	6725	6836	6946	7056	1	11
3942 3943	7166 8268	7276 8378	7387 8488	7497 8598	7607 8708	7717 8818	7827 8929	7937 9039	8047 9149	8158	2	22
3944 3944	9369	9479	9589	9699	9810	9920		•0140	•0250	9259 • 036 0	3 4	33 44
3945	596 0470	0560	0690	0800	0910	1020	1131	1241	1351	1461	5	55
8946	1571	1681	1791	1901	2011		2231	2341	2451	2561	6	66
3947	2671	2781	2891	3001	3111	3221	3331	3441	3551	3661	7	77
394 8	3771	3881	3991	4101	4211	43 21	4431	4541	4651	4761	8	88
8949	4871	4981	5091	5201	5311		5531	5641	5751	5861	9	99
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

3951 3952 3953 3954 3965 3966 3967 3968 3971 3972 3974 3975 3976 3977 3978 3979 3980 3981 3985 3986 3987 3988 3987 3988 3989 3990	0 5 5971 7070 8169 9268 0367 1465 2563 3661 4758 5855 6952	1 6081 7180 8279 9378 0476	2 6191 7290 8389 9488	3 6301 7400	4 6411	★ ←] 5 6521	L. 596.	7	8	9	P	-
3950 596 3951 597 3952 3953 3954 597 3955 3956 3956 3957 3960 3961 3962 3963 598 3964 3965 3966 3967 3971 3972 599 3970 3971 3972 599 3970 3971 3972 599 3978 3978 3978 3978 3978 3978 3980 3981 3982 600 3981 3985 3988 3989 3990 3991 601	5 5971 7070 8169 9268 9367 1465 2563 3661 4758 5855	6081 7180 8279 9378 0476	6191 7290 8389	6301 7400	6411	l	6	7	8	9	P	73
3951 3952 3953 3956 3957 3958 3960 3961 3965 3966 3967 3968 3970 3971 3972 3972 3973 3974 3975 3976 3977 3978 3979 3980 3981 3982 600 3981 3985 3986 3987 3988 3988 3989 601 3991 601 601	7070 8169 9268 0367 1465 2563 3661 4758 5855	7180 8279 9378 0476	7290 8389	7400	1	Gra.			L	لـــــا	L:	P.
3952 3953 3954 3965 3966 3967 3968 3969 3970 3971 3972 3973 3974 3975 3976 3977 3978 3979 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3990 601	8169 9268 0367 1465 2563 3661 4758 5855	8279 9378 0476	8389				6631	6741	6850	6960		110
3953	9268 0367 1465 2563 3661 4758 5855	9378 0476			7510	7620	7730	7840	7950	8059	1	11
3954 597 3955 3956 3956 3961 3962 3968 3969 3971 3972 3973 3974 3975 3976 3977 3978 3979 3980 3981 3986 3987 3988 3989 3990 601	0367 1465 2563 3661 4758 5855	0476	9488	8499	8609	8719	8829	8939	9048	9158	2	22
3955 3956 3957 3958 3960 3961 3962 3963 3964 3965 3972 3972 3974 3975 3976 3977 3978 3979 3980 3981 3985 3986 3987 3986 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3989 3990 601	1465 2563 3661 4758 5855			9598	9708	9817	9927	•0037	•0147	•0257	3	33
3956 3957 3958 3960 3961 3962 3963 3965 3965 3965 3966 3967 3970 3971 3972 3970 3971 3972 3978 3978 3979 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3987 3988 3988 3989 3990 3991 601	2563 3661 4758 5855	1	0586	0696	0806	0916	1026	1135	1245	1355	4	44
3957 3958 3959 3960 3961 3962 3963 3964 3965 3965 3966 3967 3970 3971 3972 3973 3974 3975 3976 3977 3978 3978 3979 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3986 3987 3988 3989 3989 3990 601	3661 4758 5855	1575	1684	1794	1904	2014	2124	2233	2343	2453	5	55
3958 3959 3960 3961 3962 3962 3963 3964 3965 3966 3967 3970 3971 3972 3973 3974 3975 3976 3977 3978 3978 3979 3980 3981 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3988 3989 3989 3990 3991 601	4758 5855	2673	2782	2892	3002	3112	3221	3331	3441	3551	6	66
3959 3960 3961 3962 3968 3979 3971 3976 3977 3978 3979 3980 3981 3985 3986 3987 3988 3986 3987 3988 3989 3990 601	5 855	3770	3 880	3990	4099	4209	4319	4429	4538	4648	7	77
3960 3961 3962 3963 3963 3964 3966 3968 3970 3971 3972 3973 3974 3975 3976 3976 3977 3978 3979 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3987 3988 3987 3988 3989 3990 3991 601		4868	4977	5087	5197	5306	5416	5526	5636	5745	8	88
3961 3962 3963 3964 3965 3966 3967 3968 3970 3971 3972 3972 3973 3974 3975 3976 3978 3979 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3987 3988 3989 3990 3991 601	6952	5965	6074	6184	6294	6403	6513	6623	6733	6842	9	99
3961 3962 3963 3964 3965 3966 3967 8968 3969 3970 3971 3972 3972 3973 3974 3975 3976 3976 3977 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3990 601	000=	7062	7171	7281	7391	7500	7610	7719	7829	7939		
3962 3963 3964 3965 3966 3967 8968 3969 3970 3971 3972 599 3973 3974 3975 3976 3977 3978 3978 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3989 3990 601	8048	8158	8268	8377	8487	8597	8706	8816	8925	9035		
3963 598 3964 3965 3966 3967 8968 3971 3972 599 3980 3981 3985 3986 3987 3988 3989 3990 601	9145	9254	9364	9474	9583	9693	9802	9912	-0022	•0131		
3964 3965 3966 3967 8968 3969 3970 3971 3972 599 3973 3974 3975 3976 3976 3977 3978 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3986 3987 3988 3989 3989 3990 3991	0241	0350	0460	0569	0679	0789	0898	1008	1117	1227		
3965 3966 3967 8968 3969 3970 3971 3972 599 3974 3975 3976 3976 3977 3978 3979 3980 3981 3982 600 3981 3985 3986 3987 3988 3989 3989 3990 601	1336	1446	1556	1665	1775	1884	1994	2103	2213	2322		
3966 3967 8968 3969 3970 3971 3972 599 3973 3974 3975 3976 3976 3977 3978 3978 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3986 3987 3988 3989 3989 3990 601		2541		2761		2980		1		1		į '
3967 8968 3969 3970 3971 3972 599 3973 3974 3975 3976 3976 3977 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3986 3987 3988 3988 3989 3989 3990 601	2432	3637	2651 3746	3856	2870 3965	4075	3089	3199	3308	3418		' '
8968 3969 3970 3971 3972 599 3973 3974 3975 3976 3977 3978 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3988 3989 3990 601	3527 4622	4731	4841	4950	5060	5169	4184 5279	4294 5388	4403	4513		
3969 3970 3971 3972 599 3973 3974 3975 3976 3976 3977 3978 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3990 601	5717	5826	5936	6045	6154	6264			5498	5607		
3970 3971 3972 3972 3973 3974 3975 3976 3977 3978 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3989 3990 601	6811	6920	7030	7139	7249	7358	6373 7467	6483	6592	6702		
3971 3972 3973 3974 3975 3976 3977 3978 3978 3979 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3987 3988 3989 3990 601							1	7577	7686	7796		
3972 599 3973 3974 3975 3976 3977 3978 3979 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989	7905	8014	8124	8233	8343	8452	8561	8671	8780	8890		109
3973 3974 8975 3976 3977 3978 3978 3979 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3990 3991 601	8999	9108	9218	9327	9436	9546	9655	9764	9874	.9983	1	11
3974 3975 3976 3977 3978 3978 3979 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3990 3991 601	0092	0202	0311	0420	0530	0639	0748	0858	0967	1076	2	22
3975 3976 3977 3978 3979 3980 3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3990 3991	1186	1295	1404	1514	1623	1732	1841	1951	2060	2169	3	33
3976 3977 3978 3979 3980 3981 3982 600 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3990 3991	2279	2388	2497	2606	2716	2825	2934	3044	3153	3262	4	44
3977 3978 3979 3980 3981 3982 600 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3990 601	3371	3481	3590	3699	3 808	3918	4027	4136	4245	4355	5	55
3978 3979 3980 3981 3982 600 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3990 601	4464	4573	4682	4791	4901	5010	5119	5228	5338	5447	6	65
3979 3980 3981 3982 600 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3990 3991 601	5556	5665	5774	. 5884	5993	6102	6211	6320	6429	6539	7	76
3980 3981 3982 600 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3990 601	6648	6757	6866	6975	7084	7194	7303	7412	7521	7630	8	87
3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3990 3991 601	7739	7849	7958	8067	8176	8285	8394	8503	8612	8722	9	98
3981 3982 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3990 3991 601	8831	8940	9049	9158	9267	9376	9485	9594	9704	9813		
3982 600 3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3990 3991 601	9922	.0031	-0140	.0249	-0358	•0467	•0576	•0685	-0794	•0903		
3983 3984 3985 3986 3987 3988 3989 3990	1013	1122	1231	1340	1449	1558	1667	1776	1885	1994		
3985 3986 3987 3988 3989 3990 3991 601	2103	2212	2321	2430	2539	2648	2757	2866	2975	3084		i
3986 3987 3988 3989 3990 3991 601	3193	3302	3411	3520	3629	3738	3847	3956	4065	4174		
3986 3987 3988 3989 3990 3991 601	4283	4392	4501	4610	4719	4828	4937	5046	5155	5264		
3987 3988 3989 3990 3991 601	5373	5482	5591	5700	5809	5918	6027	6136	6244	6353		
3988 3989 3990 3991 601	6462		6680				7116	7225		7443		
3989 3990 3991 601	7551	7660	7769	7878	7987	8096	8205		8423	8531		
3990 3991 601	8640	8749	8858	8967	9076	9185	9294	9402	9511	9620		
3991 601												
	9729	9838	9947	•0055	•0164	•0273	•0382	•0491	•0600	•0708		108
0994	0817	0926	1035	1144	1253	1361	1470	1579	1688	1797	1	11
3993	1905 2993	2014	2123	2232	2340	2449	2558	2667	2776	2884	2	22
3994	2993 4081	3102 4189	3211	3319	3428	3537 4694	3646	3754	3863	3972	3	32
	441173		4298	4407	4516	4624	4733	4842	4950	5059	4	43
3995		5277	5385	5494	5603	5711	5820	5929	6037	6146	5	54
3996	5168	6363	6472	6581	6690	6798	6907	7016	7124	7233	6	65
3997	5 168 6 255	7450	7559	7667	7776	7885	7993	8102	8211	8319	7	76
3998	5168 6255 7341	8537	8645	8754	8862	8971	9080	9188	9297	9405	8	86
3999	5168 6255 7341 8428	9623	9731	9840	9948	•0057	•0166	•0274	•0383	•0491	9	97
N.	5168 6255 7341			3		5	6	7	. 8	9		iff.

66				L T	APHL	DBR 6	BMBI	TEN O	DER				
				N	. 4000)O. >	*	L. 602	•				
N.		0	1	2	3	4	5	6.	7	8	9	P.	Ρ.
4000	602	0600	0708	0817	0926	1034	1143	1251	1360	1468	1577		
4001		1686	1794	1903	2011	2120	2228	2337	2445	2554	2662		
4002		2771	2879	2988	3096	3205	3313	3422	3530	3 639	3747		
4003 4004		3 856 4 941	3964 5049	4073 5158	4181 5266	4290 5375	439 8 5483	4507 5591	4615 5700	4724 5808	4832 5917		
							l.	1					
4005 4006		6025 7109	6134 7218	6242 7326	6 3 51 7435	6459 7543	6567 7651	6676 7760	6784 7868	689 3	7001		
4007		8193	8302	8410	8519	8627	8735	8844	8952	9060	8085 9169		
4008		9277	9385	9494	9602	9711	9819	9927	-0036	·0144	•0252		
4009	603	0861	0469	0577	0686	0794	0902	1010	1119	1227	1335		
4010		1444	1552	1660	1769	1877	1985	2093	2202	2310	2418		109
4011		2527	2635	2743	2851	2960	3068	3176	3284	3393	3501		1
4012		3609	8717	3826	3934	4042	4150	4259	4367	4475	4583	1	11
4013		4692	4800	4908	5016	5124	5233	5341	5449	5557	5665	2 3	22 33
4014	l	5774	5882	5990	6098	6206	6315	6423	6531	6639	6747	4	44
4015	l	6855	6964	7072	7180	7288	7896	7504	7613	7721	7829	5	55
4016	l	7937	8045	8153	8261	8370	8478	8586	8694	8802	8910	6	65
4017		9018	9126	9235	9343	9451	9559	9667	9775	9883	9991	7	76
4018	604		0207	0315	0424	0532	0640	0748	0856	0964	1072	8	87
4019		1180	1288	1396	1504	1612	1720	1628	1936	2044	2152	9	98
4020	1	2261	2369	2477	2585	2693	2801	2909	3017	3125	3233		
4021		3341	3449	3557	3665	3778	3881	3989	4097	4205	4313		
4022		4421	4529	4637	4745	4853	4961	5068	5176	5284	5392		1
4023		5500	5608	5716	5824	5932	6040	6148	6256	6364	6472		1
4024		6580	6688	6796	6903	7011	7119	7227	7335	7443	7551		
4025		7659	7767	7875	7983	8090	8198	8306	8414	8522	8630		
4026 4027		8738 9816	8846 9924	8958	9061	9169	9277	9385	9493	9601	9708		
4028	<i>e</i> nk	0895	1002	-0032 1110	•0140 1218	•0248 1326	·0355	-0463 1541	•0571 1649	•0679 1757	•0787 1865		
4029	000	1973	2080	2188	2296	2404	2512	2619	2727	2835	2943		
4030		3050	3158	3266	3374	3482	3589	3697	3805	3912	l		
4031		4128	4236	4343	4451	4559	4667	4774	4882	4990	4020 5098		108
4032	l	5205	5313	5421	5528	5636	5744	5851	5959	6067	6175	1	11
4033		6282	6390	6498	6605	6713	6821	6928	7036	7144	7251	2	22
4034	١.	7359	7467	7574	7682	7790	7897	8005	8112	8220	8328	3	32
4035		8435	8543	8651	8758	8866	8974	9081	9189	9296	9404	4 5	43 54
4036		9512	9619	9727	9834	9942	•0050	•0157	•0265	.0372	•0480	6	65
4037	606	0587	0695	0803	0910	1018	1125	1233	1340	1448	1556	_	76
4038		1663	1771	1878	1986	2093	2201	2308	2416	2523	2631	8	86
4039		2739	2846	2954	3061	3169	3276	3884	3491	3599	370 6	9	97
4040		3814	3921	4029	4136	4244	4351	4459	4566	4674	4781		
4041		4889	4996	5103	5211	5318	5426	5533	5641	5748	5856		
4042		5963	6071	6178	6285	6393	6500	6608	6715	6823	6930		
4043 4044		7037	7145	7252	7360	7467	7574	7682	7789	7897	8004		
		8111	8219	8326	8434	8541	8648	8756	8863	8971	9078		
4045	an=	9185	9293	9400	9507	9615	9722	9829	9937	-0044	.0151		
4046	007	0259 1332	0366	0473	0581	0688	0795	0903	1010	1117	1225		
4047 4048		2405	1439 2512	1547 2620	1654 2727	1761 2834	1869 2941	1976 3049	2083 3156	2190 3263	2298 3371		}
4049		3478	3585	3692	3800	8907	4014	4121	4229	4336	4443		
N.	-			2								H	325
14.	L	0	1	7	3	4	5	6	7	8	9	$\Gamma_{\rm D}$	iH.

				BRI	GGISC	HBN]	Logar	lthme	N.				67
				N	i. 4050	0. 🗪	**]	L. 607			na din y		
N.	0	1-1		2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
4050	607 45		57	4765	4872	4979	5086	5194	5301	5408	5515		
4051	56		30	5837	5944	6051	6158	6266	6373	6480			
4052	66		02	6909	7016	7123	7230	7337	7445	7552	7659		
405 3 405 4	77		73	7980	8087	8195	8302	8409	8516	8623	8730		
	88	ŧ	45	9052	9159	9266	9373	9480	9587	9694	9801		1
4055	99			.0123	• 023 0	•0337	-0444	•0551	•0658	-0765	-0872		l
4056	608 09		87	1194	1301	1408	1515	1622	1729	1836	1943		l
4057	20		57	2264	2371	2478	2585	2692	2799	2906	3013		1
4058	31		27	3334	3441	3548	3656	3763	3870	3977	4084		1
4059	41	91 42	98	4404	4511	4618	.4725	4832	4939	5046	5153	1	1
4060	52	60 53	67	5474	5581	5688	5795	5902	6009	6116	6223	•	107
4061	63		37	6544	6651	6758	6865	6972	7078	7185	7292	1	İ
4062	73		06	7613	7720	7827	7934	8041	8148	8254	8361	2	11 21
4063	84		75	8682	8789	8896	9003	9110	9216	9323	9430	3	32
4064	95	37 96	44	9751	9858	9964	-0071	•0178	•0285	•0392	•0499	4	43
4065	6 09 0 6	05 07	12	0819	0926	1033	1140	1246	1353	1460	1567	5	54
4066	16	74 17	81	1887	1994	2101	2208	2315	2421	2528	2635	6	64
4067	. 27		49	2955	3062	3169	3276	3382	3489	3596	3703	7	75
4068	38		16	4023	4130	4236	4343	4450	4557	4663	4770	8	86
4069	48	77 49	84	5090	5197	5304	5411	5517	5624	5731	5837	9	96
4070	59	44 60	51	6157	6264	6371	6478	6584	6691	6798	6904	l	
4071	70		18	7224	7331	7438	7544	7651	7758	7864	7971	l	1
4072	80		84	8291	8398	8504	8611	8718	8824	8931	9037	•	ŀ
4073	91	44 92	51	9357	9464	9571	9677	9784	9890	9997	.0104	i	l
1074	610 02	10 03	17	0423	0530	0637	0743	0850	0956	1063	1170	i	
4075	12	76 13	83	1489	1596	1702	1809	1916	2022	2129	2235	l	
4076	23		48	2555	2661	2768	2874	2981	3088	3194	3301		İ
4077	34		14	3620	3727	3833	3940	4046	4153	4259	4366		
4078	44		79	4685	4792	4898	5005	5111	5218	5324	5431		
4079	55	37 56	44	5750	5856	5963	6069	6176	6282	6389	6495		ŀ
4080	66	09 67	08	6815	6921	7027	7134	7240	7347	7453	7560	1	l
4081	76		72	7879	7985	8092	8198	8304	8411	8517	8624	1	106
4082	87		36	8943	9049	9156	9262	9368	9475	9581	9687	1	11
4083	97		00	-0007	.0113	.0219	.0326	-0432	0538	.0645	•0751	2	21
4084	611 08		64	1070	1176	1283	1389	1495	1602	1708	1814	3	32
4085	19	i	27	2133	2240		1	1	ļ.	i	İ	4	42
4086	29		90	3196	3302	2346 3409	2452 3515	2558 3621	2665 3728	2771	2877	5	53
4087	40		53	4259	4365	4471	4578	4684	4790	3834 4896	3940 5003		64
4088			15	5321	5428	5534	5640	5746	5852	5959	6065		74
4089	61		77	6384	6490	6596	6702	6808	6915	7021	7127		85 95
1		·		1	1			į.		1		3	95
4090 4091	72 82		39 01	7445 8507	7552	7658	7764	7870	7976	8082	8189		
4091	93		62	9569	8613 9675	8719 9781	8826 9887	8932	9038	9144	9250		
4092	612 04		24	0630	0736	0842	0948	9993 1054	•0099 1160	·0205 1266	•0311 1372		
4094	14		84	1691	1797	1903	2009	2115	2221	2327	2433		
1	ì	- 1	1	1						ł			
4095	25		45	2751	2857	2963	3069	3175	3281	3387	3493	. 1	
4096 4097	35 46		06 166	3812 4872	3918	4024	4130	4236	4342	4448	4554		
4098	57		26	5931	4978	5084	5190	5296	5402	5508	5614		
4099	67		85	6991	6037 7097	6143	6249	6355	6461 7501	6567	6673		ì
1						7203	7309	7415	7521	7627	7733	\Box	
N.	0	1		2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

68			1. T	APBL	DBB G	BMBI	VBN O	DBR				
			ı	l. 4100	00.	*	L. 612					
N.	Û	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
4100		7944	8050	8156	8262	8368	8474	8580	8686	8792		
4101	8898 9057	9004 •0062	9109 •0168	9215	9321	9427	9533	9639	9745	9851		
4102 4103	9957 613 1015	1121	1227	·0274	•0380 1439	•0486 1544	·0592	+0698 1756	-0803 1862	•0909 1968		
4104	2074	2179	2285	2391	2497	2603	2708	2814	2920	3026		
4105	3132	3237	3343	3449	3555	3661	37 66	3872	3978	4084		
4106	4189	4295	4401	4507	4613	4718	4824	4930	5036	5141		
4107	5247	5353	5459	5564	5670	5776	5881	5987	6093	6199		
4108 4109	6304 7361	6410 7467	6516 7573	6621 7678	6727 7784	6833 7890	6939 7996	7044 8101	7150 8207	7256 8313		
4110	8418	8524	8630	8735	8841	8947	9052	9158	9263	9369		106
4111	9475	9580	9686	9792	9897	•0003	•0109	•0214	•0320	•0425		
4112	614 0531	0637	0742	0848	0954	1059	1165	1270	1376	1482	1 2	11 21
4113	1587	1693	1798	1904	2009	2115	2221	2326	2432	2537	3	32
4114	2643	2748	2854	2960	3065	3171	3276	3382	3487	3593	4	42
4115	3 698	3804	3909	4015	4121	4226	4332	4437	4543	4648	5	53
4116	4754	4859 5914	4965	5070	5176	5281	5387	5492	5598	5703	6	64
4117 4118	5809 6863	6969	6020 7074	6125 7180	6231 7285	6336 7391	6442 7496	6547 7602	6652 7707	6758 7812	•7 8	74 85
4119	7918	8023	8129	8234	8340	8445	8550	8656	8761	8867	9	95
4120	8972	9078	9183	9288	9394	9499	9605	9710	9815	9921		
4121	615 0026	0132	0237	0342	0448	0553	0658	0764	0869	0975		
4122	1080	1185	1291	1396	1501	1607	1712	1817	1923	2028		
4123	2133	2239	2344	2449	2555	2660	2765	2871	2976	3081		.
4124	3187	3292	3397	3502	3608	3713	3818	3924	4029	4134		
4125 4126	4240 5292	4345 5397	4450 5503	4555 5608	. 4661 5713	4766 5818	4871 5924	4976 6029	5082 6134	5187		- 1
4120	6345	6450	6555	6660	6766	6871	6976	7081	7186	6239 7292		
4128	7397	7502	7607	7712	7818	7923	8028	8133	8238	8344		
4129	8449	8554	8659	8764	8870	8975	9080	9185	9290	9395		1
4130	9501	9606	9711	9816	9921	•0026	•0131	•0237	•0342	-0447		105
4131	616 0552	0657	0762	0867	0972	1078	1183	1288	1393	1498	1	11
4132 4133	1603 2654	1708 2759	1813 2864	1918 2969	2024 3074	2129 3179	2234 3284	2339	2444	2549	2	21
4133	2034 3705	3810	3915	4020	4125	4230	4335	3390 4440	3495 4545	3600 4650	3	32
4135	4755	4860	4965	5070	5175	í	5385	5490	Į.	5700	4 5	42 53
4136	5805	5910	6015	6120	6225	6330	6435	6540	6645	6750	6	63
4137										7800	7	74
4138 4139	7905 8 954	8010 9059	8115 9164	8220	8325		8535	8639		8849	8	84
1		ł .	i	9269	9374	9479	9584	9689	9794	9899	9	95
4140 4141	617 0003 1052	0108 1157	0213 1262	0318 1367	0423 . 1472	0528 1577	0633 1682	0738 1786	. 0843	0947 1996		
4142		2206	2311	2415	2520	2625	2730	2835	1891 2940	3045		
4143	3149	3254	3359	3464	3569	3673	3778	3883	3988	4093		
4144	4197	4302	4407	4512	4617	4721	4826	4931	5036	5141		
4145	5245	5350	5455	5560	5664	5769	5874	5979	6083	6188		
4146	6293	6398	6502	6607	6712	6817	6921	7026	7131	7236		
4147 4148	7340 8387	7445 8492	7550	7655	7759	7864	7969	8073	8178	8283		
4149	9434	9539	8597 9644	8702 9748	8806 9853	8911 9958	9016 •0062	9120 •0167	9225 •0272	9330 •0376		
N.	Ó	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

			BR	GUISC	HBN	LOGAR	ITHMI	N.				69
	'		Ī	N. 4150)O. , >	**	L. 618					
N.	. 0	·1 ·	2	3	4	5	6	. 7	8	9	P.	P.
4150	618 0481	· 0586	0690	0795	0900	1004	1109	1213	1318	1423		
4151	1527	1632	1737	1841	1946	2050	2155	2260	2364	2469		
4152	2573	2678	2783	2887	2992	3096	3201	3306	3410	3515		
4153	3619	3724	3828	3933	4038	4142	4247	4351	4456	4560		
4154	4665	4769	4874	4979	5083	5188	52 92	5397	5501	56 06		
4155	5710	5815	5919	6024	6128	6233	6337	6442	6546	6651		
4156	6755	6860	6964	7069	7173	7278	7382	7487	7591	7696		
4157	7800	7905	8009	8114	8218	8323	8427	8531	8636	8740		
4158	8845	8949	9054	9158	9263	9367	9471	9576	9680	9785	-	
4159	9889	9994	•0098	•0202	-0307	•0411	•0516	• 062 0	•0725	·0 6 29		
4160	619 0933	1038	1142	1246	1351	1455	1560	1664	1768	1873		104
4161	1977	2082	2186	2290	2395	2499	2603	2708	2812	2916	1	10
4162	3021	3125	3229	3334	3438	3542	3647	3751	3855	3960	2	21
4163	4064 5107	4168 5212	4273 5316	4377 5420	4481 5524	4586 5629	4690 5733	4794 5837	4899 5942	5003 6046	3	31
4164		ł				1	l	!	1 .	1	4	42
4165	6150	6254	6359	6463	6567	6671	6776	6880	6984	7088	5	52
4166	7193	7297	7401	7505	7610	7714	7818	7922	8027	8131	6	62
4167	8235	8339	8443	8548	8652	8756	8860	8964	9069	9173	7	73
4168	9277 620 0319	9381 0423	9485	9590 0631	9694 0736	9798	9902 0944	•0006	•0111	•0215	8	83
4169		l	0527			0840	i	1048	1152	1256	v	94
4170	1361	1465	1569	1673	1777	1881	1985	2090	2194	2298		
4171	2402	2506	2610	2714	2818	2922	3027	3131	32 35	3339		1
4172	3443	3547	3651	3755	3859	3963	4068	4172	4276	4380	•	1
4173	4484	4588 5628	4692 5733	4796 5837	4900 5941	5004 6045	5108	5212	5316	5420		1
4174	5524	l	i			ı	6149	6253	6357	6461		l
4175	6565	6669	6773	6877	6981	7085	7189	7293	7397	7501		ł
4176	7605	7709	7813	7917	8021	8125	8229	8333	8437	8541		1
4177	8645 9684	8749 9788	8853 9892	8957 9996	9061 •0100	9165 •0204	9269 •0308	9373	9476	9580		
4178 4179	621 0724	0828	0932	1035	1139	1243	1347	•0412 1451	-0516 1555	•0620 1659		
		i	ľ	l	į.	1	1	l	l	i		
4180	1763	1867	1971	2075	2178	2282	2386	2490	2594	2698		103
4181	2802	2906 3944	3009	3113	3217	3321	3425	3529	3633	3736	1	10
4182	3840 4879	4982	4048 5086	4152 5190	4256 5294	4359 5398	4463 5502	4567 5605	4671 5709	4775 5813	2	21
4183 4184	5917	6021	6124	6228	6332	6436	6540	6643	6747	6851	3	31
		1	1	l			Ì	İ			4	41
4185	6955	7058	7162	7266	7370	7473	7577	7681	7785	7888	5	52
4186	7992	8096	8200	8303	8407 9444	8511 9548	8615	8718	8822	8926	6	62
4187 4188	9030 622 0067	9133 0170	9237 0274	9341 0378	0482	0585	9652 0689	9756 07 93	9859 0896	9963	7 8،	72 82
4189	1104	1207	1311	1415	1518	1622	1726	1829	1933	2037		93
1 1		Į.	ĺ		l	•	!			l .	ľ	٦٥
1190	2140 3177	2244 3280	2348	2451	2555 3591	2658	2762	2 866 3 902	2969 4006	3073	i .	l
4191 4192	4213	4316	3384 4420	3487 4524	4627	3695 4731	3798 4834	4938	5041	4109 5145		l
4192	5249	5352	5456	5559	5663	5766	5870	5974	6077	6181	l	
4194	6284	6388	6491	6595	6698	6802	6906	7009	7113	7216		١.
4195	7320	7423	7527	7630	7734	7837	7941	8044	8148	8251	Ì	
4195	8355	8458	8562	8665	8769	8872	8976	9079	9183	9286		
4197	9390	9493	9597	9700	9804	9907	•0011		•0217	•0321		
4198		0528	0631	0735	0838	0942	1045	1148	1252	1355		
4199	1459	1562	1666	1769	1872	1976	2079	2183	2286	2389		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	<u></u>	iff.
14.	L	1 1	_ Z	3	4	l	U	/	0	3	$\Box_{\mathcal{D}}$	111.

70			L T	APBL	DBR (BMRI	NBN 0	DBR				
			1	l. 42 00)O. →	*	L. 623	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
4200	623 2493	2596	2700	2803	2906	3010	3113	3217	3320	3423		
4201	3527	3630	3734	3837	3940		4147	4250	4354	4457		
4202	4560	4664	4767	4871	4974	5077	5181	5284	5387	5491	'	
4203	5594 6697	5697	58 01 683 4	5904 6937	6007 7040	6111 7144	6214	6317	6420	6524		
42 04	6627	6730					7247	7350	7453	75.57		
4205	76 60	7763	7867	7970	8073	8176	8280	8383	8486	8589		
4206	8693 9725	8796 9828	8899 9932	9002 •0035	9106 •0138	9209 •0241	9312 •0344	9415 •0448	9519 •0551	9622 •0654		
4207 4208	624 0757	0861	0964	1067	1170	1273	1377	1460	1583	1686		
4209	1789	1892	1996	2099	2202	2305	2408	2511	2615	2718		
	28 21	2924	3027	3130	3234	3337	3440	3543	3646	3749		104
4210 4211	3852	3956	4059	4162	4265	4368	4471	4574	4677	4781		
1212	4884	4987	5090	5193	5296	5399		5605	5708	5812	1	10
4213	5915	6018	6121	6224	6327	6430	6533	6636	6739	6842	2	21
4214	6945	7048	7151	7254	7358	7461	7564	7 6 67	7770	7873	3 4	31 42
4215	79 76	8079	8182	8285	8388	8491	8594	8697	8800	8903	5	52
4216	9006	9109	9212	9315	9418		9624	9727	9830	9933	6	62
4217	625 0036	0139	0242	0345	0448	1	0654	0757	0860	0963	7	73
4218	1066	1169	1272	1375	1478	1581	1683	1786	1889	1992	8	83
4219	2095	2198	2301	2404	2507	26 10	2713	2816	2919	3022	9	94
4220	3125	3227	3330	3433	3536	3639	3742	3845	3948	4051		
4221	4154	4256	4359	4462	4565	4668	4771	4874	4977	5079		
4222	5182	5285	5388	5491	5594	5697	5799	5902	6005	6108		
4223	6211	6314	6416	6519	6622	6 725	6828	6931	7033	7136		
4224	7239	7342	7445	7548	7650	7753	7856	7959	8062	8164		ı
4225	8267	8370	8473	8575	8678		8884	8987	9089	9192		
4226	9295	9398	9500	9603	9706		9911	-0014	-0117	•0220		
4227	626 0322	0425	0528	0631	0738	0836	0939	1042	1144	1247		
1228	1350	1453	1555	1658	1761	1863	1966	2069	2171	2274		
4229	2377	2480	2582	2685	2788	2890	2993	3096	3198	3301		ŀ
4230	3404	3 506	3 609	3712	3814	3917	4020	4122	4225	4328		103
4231	4430	4533	4636	4738	4841		5046	5149	5251	5354	1	10
4232 4233	5457 6483	5559 6585	5662 6688	5764 6790	5867 6893	5970 6996	6072 7098	6175 7201	6277 7303	6380 7406	2	21
4234	7509	7611	7714	7816	7919	8021	8124	8226	8329	8432	3	31
1 1		-		ľ		1	1	ì		1	4	41
4235 4236	8534 9560	8637 9662	8739 9765	8842 9867	8944 9970	9047	9149 -0175		9354	9457 •0482	5 6	52 62
	627 0585								1405		7	72
4238	1610	1712	1814	1917	2019		2224		2429	2532	8	82
4239	2634	2737	2839	2942	3044	3146	3249	3351	3454	3556		93
4240	3 659	3761	3863	3 966	4068	4171	4273	4376	4478	4580		
4241	4683	4785	4888	4990	5092	5 195	5297	5399	5502	5604		
4242	5707	5809	5911	6014	6116		6321	6423	6526	6628		
4243	6730	6833	6 935	7037	7140	7242	7344	7447	7549	7651		
4244	7754	7856	7958	8061	8163	8265	8368	8470	8572	8675		
4245	8777	8679	8982	9084	9186	9288	9391	9493	9595	9698		
4246	9 800	9902	•0004	-0107	•0209	.0311	•0414	-0516	-0618	• 072 0		
4247	628 0823	0925	1027	1129	1232	1334	1436	1538	1641	1743		
4248	1845	1947	2050	2152	2254	2356	2458	2561	2663	2765		
4249	2867	2970	3072	3174	3276	3378	3481	3583	3685	3787		
N.	-6	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	itf.

				BRI	GGISC	HBN	LOGAT	ITHMI	BN-			2000	71
				N	. 425()(). >	**	L. 628					
N.		Ð	l	2	3	4	5	6	7	8	. 9	P.	P.
4250		3889	3991	4094	4196	4298	4400	4502	4605	4707	4809		
4251		4911	5013	5115	5218	5320	5422	5524	5626	5728	5830		
4252		5933	6035	6137	6239	6341	6443	6545	6647	6750	6852		
4253 4254		6954 7975	7056 8077	7158 8179	7260 82 81	7362 8383	7464 8485	7566 8587	7669 8689	7771 8792	7873 8894		
4255		8996	9098	9200	9302	9404	9506	9608	9710	9812	9914		
4256		0016	0118	0220	0322	0424	0526	0628	0730	0832	0934		
4257		1037	1139	1241	1343	1445	1547	1649	1751	1853	1955		
425 8 425 9		2057 3076	2159 3178	2261 328 0	2363 3 382	2465 3484	2567 3586	2668 3688	2770 3790	2872 3892	2974 39 94		
4260	•	4096	4198	4300	4402	4504	4606	4708	4810	4911	5013		102
4261		5115	5217	5319	5421	5523	5625	5727	5829	5931	6033	1	10
4262		6134	6236	6338	6440	6542	6644	6746	6848	6950	7051	2	20
4263		7153	7255	7357	7459	7561	7663	7765	7866	7968	8070	3	31
4264		8172	8274	8376	8478	8579	8681	8783	8885	8987	9089	4	41
4265		9190	9292	9394	9496	9598	9699	9801	9903	•0005	-0107	5	51
		0209	0310	0412	0514	0616	0717	0819	0921	1023	1125	6	61
4267		1226	1328	1430	1532	1634	1735	1837	1939	2041	2142	7	71
4268		2244	2346	2448	2549	2651	2753	2855	2956	3058	3160	8	82
4269 4270		3262 4279	3363 4380	3465 4482	3 567 4 584	3 668 468 6	3770 4787	3872 4889	3 974 4 991	4075 5092	4177 5194	9	92
4270		5296	5397	5499	5601	5702	5804	5906	6007	6109	6211		
4272		6312	6414	6516	6617	6719	6821	6922	7024	7126	7227		
1273		7329	7431	7532	7634	7735	7837	7939	8040	8142	8244	',	
4274		8345	8447	8548	8650	8752	8853	8955	9056	9158	9260		
4275		9361	9463	9564	9666	9768	9869	9971	-0072	.0174	-0275		
4276	631	0377	0479	0580	0682	9783	0885	0986	1088	1189	1291		٠
4277		1393	1494	1596	1697	1799	1900	2002	2103	22 05	230 6		
4278		2408	2509	2611	2712	2814	2915	3017	3118	3220	3321		
4279		3423	3524	3626	3727	3829	3930	4032	4133	4235	4336		4
4280		4438	4539	4641	4742	4844	4945	5046	5148	5249	53 51 63 65		101
4281		5452	5554	5655	5757 6771	5858 6872	5959 6974	6061 7075	6162 7177	6264 7278		1	10
4282 4288		6467 7481	6568 7582	6669 7684	7785	7886	7988	8089	8190	8292	7379 8393	2	20
4284		8495	8596	8697	8799	8900	9001	9103	9204	9306	9407	3 4	30 40
4285		9508	9610	9711	9812	9914	-0015	-0116	-0218	·0319	-0420	5	51
4286			9623	0724	6826	0927	1028			1332			61
4287		1535	1636	1737	1839		2041		2244	2345			71
4288		2548	2649	2750	2852	2953	3054	3155	8257	3358			81
4289	,	3 560	3662	8763	8864	3965	4067		426 9			9	91
429 0		4573	4674	4775	4877	4978	5079		5282	5383	5484	}	
4291		5585	5686	5788	5889	5990			6294	6395	6496		
4292		6597	6698	6800	6901	7002	7103	7204	7305 8317	7407 8418	7508	1	
4293 4294		7609 8 620	7710 8722	7811 8823	7912 8 924	8014 9025	8115 9126		9328	9429	8519 9531		
4295	,	9632	9733	9834	9935	-0036	-9137	-0238	-0239	-0441	-0542	1	
4296		0643	0744	0845	0946	1047	1148		1350	1451			
4297		1654	1755	1856	1957	2058	2159		2361	2462			
429 8		2664	2765	2866	2967	3068			3371	3472	3573		ı
4299		3674	3775	3 876	8978	4079	4180	4281	4382	4483	4584	لِـا	
N.	1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	ע	iff.

72				L T	APBL	DBR 6	RMBU	IBN O	DER				
				ľ	l. 4300	JU. >	*	L. 63 3.					
N.	(U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Р.
4300	633	4685	4786	4887	4988	5089	5190	5291	5391	5492	5593		
4301	٠.	5694	5795	5896	5997	6098	6199	6300	6401	6502	6603		i
4302		6704	6805	6906	7007	7108	7209	7310	7411	7512	7613		
4303 4304		7713 8723	7814 8824	7915 8924	8016 9025	8117 9126	8218 9227	8319 9328	8420 9429	8521 9530	8622 9631		
4305		9732	9832	9933	-0034	-0135	•0236	•0337	•0438	•0539	•0639		
430 6	634	0740	0841	0942	1043	1144	1245	1345	1446	1547	1648		
4307		1749	1850	1950	2051	2152	2253	2354	2455	2555	2656		
4308		2757	2858	2959	3059	3160	3261	3362	3463	3563	3664		
4309		3765	3866	3967	4067	4168	4269	4370	4470	4571	· 4672		
1 310		4773	4873	4974	5075	5176	5276	5377	5478	5579	5679		101
4311		5780	5881	5982	6082	6183	6284	6385	6485	6586	6687	1	10
4312		6788	6888	6989	7090	7190	7291	7392	7492	7593	7694	2	20
4313		7795	7895	7996	8097	8197	8298	8399	8499	8600	8701	3	30
4314		8801	8902	9003	9103	9204	9305	9405	9506	9607	9707	4	40
4315		9808	9909	•0009	•0110	•0211	-0311	.0412	•0512	•0613	-0714	5	51
4316	635	0814	0915	1016	1116	1217	1317	1418	1519	1619	1720	6	61
4317		1820	1921	2022	2122	2223	2323	2424	2525	2625	2726	7	71
4318		2826	2 927	3028	3128	3229	3 329	3430	3530	3631	3731	8	81
4319		3832	3933	4033	4134	4234	4335	4435	4536	4636	4737	9	91
4320		4837	4938	5039	5139	5240	5340	5441	5541	5642	5742		
4321		5843	5943	6044	6144	6245	6345	6446	6546	6647	6747		
4322		6848	6948	7049	7149	7250	7350	7450	7551	7651	7752		
4323		7852	7953	8053	8154	8254	8355	8455	8556	8656	8756		
4324		8857	8957	9058	9158	9259	9359	9459	9560	9660	9761	•	
4325		9861	9962	-0062	·0162	•0263	•0363	-0464	-0564	•0664	•0765		1
4326	636	0865	0966	1066	1166	1267	1367	1467	1568	1668	1769		
4327	١.	1869	1969	2070	2170	2270	2371	2471	2571	2672	2772		
4328		2873	2973	3073	3174	3274	3374	3475	3575	3675	3776		
4329		3 876	3976	4076	4177	4277	4377	4478	4578	4678	4779		
433 0		4879	4979	5080	5180	5280	5380	5481	5581	5681	5782		100
4331		5882	5982	6082	6183	6283	6383	6483	6584	6684	6784	1	10
4332		6884	6985	7085	7185	7285	7386	7486	7586	7686	7787	2	20
4333		7887	7987	8087	8188		8388	8488	8588	8689	8789	3	30
4334		8889	8989	9089	9190	9290	9390	9490	9590	9691	9791	4	40
4335		9891	9991	-0091	.0192	•0292	•0392	•0492	•0592	•0692	•0793	5	50
4336	637	0893	0993	1093	1193	1293	1394	1494	1594	1694	1794	6	60
4337		1894	1994	2094	2195	2295	2395	2495	2595	2695	2795	7	70
4338		2895	2996	3096	3196	3296	3396	3496	3596	3696	3796	8	80
4339	, کی	3897	3997	4097	4197	4297	4397	4497	4597	4697	4797	9	90
4340	15	4897	4997	5097	5197	5298	5398	5498	5598	5698	5798		
4341		5898	5998	6098	6198	6298	6398	6498	6598	6698	6798		3
4342		6898	6998	7098	7198	7298	7398	7498	7598	7698	7798		
4343		7898	7998	8098	8198	8298	8398	8498	8598	8698	8798		
4344		8898	8998	, 9098	9198	9298	9398	9498	9598	9698	9798		
4345		9898	9998	•0098	•0198	•0298	•0398	•0497	•0597	•0697	•0797		
4346	638	0897	0997	1097	1197	1297	1397	1497	1597	1697	1796		
4347	1	1896	1996	2096	2196	2296	2396	2496	2596	2696	2795		
4348	l	2895	2995	3095	3195	3295	3395	3495	3594	3694	3794		
4849	<u> </u>	3894	3994	4094	4194	4294	4393	4493	4593	4693	4793	اا	
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

				BRI	GGISC	HRN]	LOGAR	ITHME	in.				73
·				N	i. 4350)0. >		L. 638.	_	···			
N.)	1	2	3	. 4	5	6	7	8	9	P.	Ρ.
	638	4893	4992	5092	5192	5292	5392	5492	5591	5691	5791		
4351		5891	5991	6090	6190	6290	6390	6490	6589	6689	6789		
4852		6889	6989	7088	7188	7288	7388	7488	7587	7687	7787	1	
4353		7887	7986	8086	8186	8286	8385	9483	8585	8685 9682	8784		
4354		8884	8984	9084	9183	9283	9383		9582	l	9782		
4355		9882	9981	•0081	•0181	•0280	•0380	•0480	-0580	•0679	•0779		
4356	639	0879	0978	1078	1178	1277	1377	1477	1577	1676	1776		
4357	,	1876	1975	2075	2175	2274	2374	2474	2573	2673	2773		
4358		2872	2972	3072 4068	3171 4168	3271	3371 4367	3470 4466	3570 4566	3669 4666	3769 4765		
4359		3 869	3968		l	4267	l.	ļ	l		1		
4360		4865	4965	5064	5164	5263	5363	5463	5562	5662	5761		99
4361		5861	5960	6060	6160	6259	6359	6458	6558	6657	6757		10
4362		6857	6956	7056	7155	7255	7354	7454	7553	7653	7753	2	20
4363		7852	7952	8051	8151	8250	8350	8449	8549	8648	8748	3	30
4364		8847	8947	9046	9146	9245	9345	9444	9544	9643	9743	4	40
4865		9842	9942	•0041	•0141	-0240	•0340	-0439	•0539	•0638	•0738	5	50
	640	0837	0937	1036	1136	1235	1335	1434	1534	1633	1732	6	59
4367		1832	1931	2031	2130	2230	2329	2429	2528	2627	2727	7	69
4368	1	2826	2926	3025	3125	3224	3323	3423	3522	3622	3721	8	79
4369		3820	3920	4019	4119	4218	4317	4417	4516	4616	4715	9	89
4370		4814	4914	5013	5113	5212	5311	5411	5510	5609	5709		
4371		5808	5907	6007	6106	6205	6305	6404	6504	6603	6702		
4872		6802	6901	7000	7100	7199	7298	7398	7497	7596	7695		
4373		7795	7894	7993	8093	8192	8291	8391	.8490	8589	8688		
4874		8788	8887	8986	9086	9185	9284	9383	9483	9582	9681		
4375		9781	9880	9979	-0078	-0178	-0277	•0376	-0475	-0575	•0674		
4376	641	0773	0872	0972	1071	1170	1269	1369	1468	1567	1666		
4377		1765	1865	1964	2063	2162	2262	2361	2460	2559	2658		
4378		2758	2857	2956	3055	3154	3254	3353	3452	3551	3650		
4379	<u>.</u> .	3749	3849	3948	4047	4146	4245	4344	4444	4543	4642		
4380	,	4741	4840	4939	5039	5138	5237	5336	5435	5534	5633		98
4381		5733	5832	5931	6030	6129	6228	6327	6426	6526	6625		10
4382		6724	6823	6922	7021	7120	7219	7318	7417	7517	7616	2	20
4383		7715	7814	7913	8012	8111	8210	8309	8408	8507	8606	3	29
4384		8705	8805	8904	9003	9102	9201	9300	9399	9498	9597	4	39
4385		9696	9795	9894	9993	-0092	-0191	-0290	•0389	-0488	-0587	5	49
4386	642	0686	0785	0884	0983	1082	1181	1280	1379	1478	1577		59
4387		1676		1874				2270	2369				69
4388	l	2666	2765	2864	2963	3062	3161	3260	3359	3458			78
4389	1	3656	3755	3854	3953	4052	4151	4249	4348	4447	į .		88
4390		4645	4744	4843	4942	5041	5140	5239	5338	5437	5535		
4391		5634	5733	5832	5931	6030	6129	6228	6327	6426			
4392	,	6623	6722	6821	6920	7019	7118	7217	7315	7414	7513		
4393		7612	7711	7810	7909	8007	8106	8205	8304	8403	8502		
4394		8601	8699	8798	8897	8996	9095	9194	9292	9391	9490		
4395		9589	9688	9786	9885	9984	·00 8 3	-0182	-0280	-0379	-0478		
	643	0577	0676	0774	0873	0972	1071	1170	1268	1367	1466		
4397		1565	1663	1762	1861	1960	2058	2157	2256	2355	2454		
4398		2552	2651	2750	2848	2947	3046	3145	3243	3342	3441		
4399	1	3540	3638	3737	3836	3935	4033	4132	4231	4329	4428		,
N.	. (0	1	2	3	4	- 5	6	7	8	9	D	iff.

74		***************************************	l. T	AFBL	DER G	PART	TEN O	DHR	<u></u>			
			N	i. 4400	00.	*	L. 643.		ı			
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
4400	643 4527		4724	4823	4922	5020	5119	5218	5316	54 15		
4401	5514		5711		5908	6007	6106	6204	6303	6402		
4402	6500		6698	6796	6895	6994	7092	7191	7290	7388		
4403 4404	7487 8473		7684 8670	7783 8769	7881 8868	7980 8966	8079 9065	8177 9163	82 76 92 62	8374 9 3 61		
4405	9459		9656	9755	9853	9952	-0051	•0149	-0248	•0346		
	644 044		0642	0741	0839	0938	1036	1135	1233	1332		
4407	1431		1628	1726	1825	1923	2022	2120	2219	2317		
4408 4409	2416 340		2613 3598	2711 3696	2810 3795	2908 3893	3007 3992	3105 40 90	32 04 41 89	3302 4287		
		i i	1	1			ł	ł	i	ł i		
4410	4386		4583	4681	4780	4878	4977	5075	5174	5272		99
4411 4412	5371 635		5567 6552	5666 6650	5764 6749	5863 6847	5961 6946	6060 7044	6158 7142	6257 7241	1	10
4413	7 3 39		7536	7635	7733	7831	7930	8028	8127	8225	2	20
4414	832		8520	8618	8717	8815	8914	9012	9110	9209	3	30
4415	930	1	9504	9602	9701	9799	9897	9996	•0094	-0192	4 5	40 50
4416			0487	0586	0684	0782	0881	0979	1077	1176	6	59
4417	1274		1471	1569	1667	1766	1864	1962	2061	2159	7	69
4418	225			2552	2650	2749	2847	2945	3043	3142	8	79
4419	3240		3437	3535	3633	3731	3830	3928	4026	4124	9	89
4420	422	4321	4419	4517	4616	4714	4812	4910	5009	5107		
4421	5203		5402	5500	5598	5696	5795	5893	5991	6089		
4422	618		6384	6482	6580	6678	6777	6875	6973	7071		
4423	7169		7366	7464	7562	7660	7758	7857	7955	8053		
4424	815	8249	8348	8446	8544	8642	8740	8838	8936	9035		
4425	913		9329	9427	9525	9623	9722	9820	9918	-0016	1	
4426			0310	0408	0507	0605	0703	0801	0899	0997		
4427	109		1291	1390	1488	1586	1684	1782	1880	1978		
4428 4429	2070		2272	2370	2468	2566	2665	2763	2861	2959		
	305′		3253	3351	3449	3547	3645	3743	3841	3939		
4430	403		4233	4331	4429	4527	4625	4723	4821	4919		98
4431 4432	5018		5214	5312	5410	5508	5606	5704	5802	5900	1	10
4433	5998 697		6193	6291 7271	6389 7369	6487 7467	6585	6683 7663	6781	6879	2	20
4434	· 795		8153	8251	8349	8447	7565 8545	8642	7761 8740	7859 8838	3	29
4435	893		9132	9230	9328	9426	9524	9622	9720	9817	4 5	39 49
4436	991				-0307	0405	•0503	-0601	•0699	•0796	6	59
4437						1384	1482	1579	1677	1775	7	69
4438	1873		2069	2167	2264	2362	2460		2656	2754	8	78
4439	285	2949	3047	3145	3243	3341	3438	3536	3634	3732	9	88
4440	3830		4025	4123	4221	4319	4417	4514	4612	4710		
4441	4808		5003	5101	5199	5297		5492	5590	5688	ļ	
4442 4443	5786		5981	6079	6177	6274	6372	6470	6568	6665		
4444	6763 7741		6959 7936	7056 8034	7154 8131	7252 8229	7350 8327	7447 8425	7545 8522	7643 8620		
4445	8718	I .	8913	9011	9108	9206	9304	9402	9499	9597		
4446	969		9890	9988	•0085	0183	•0281	-0378	.0476	•0574		
4447	648 0671	0769	0867	0964	1062	1160	1257	1355	1453	1550		
4448	1648		1843	1941	2038	2136	2234	2331	2429	2526		
4449 PT	2624		2819	2917	3015	3112	3210	3307	3405	3503	ليا	
N.	. 0	1	2	3	4	5	6	7.	8	9	D	iC.

			,	BRI	GGISC	HBN I	OGAB	i, thme	IN.				75
		:		· N	i. 445(00. >	**	L. 648	•				
N.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
	648 3		3698	3795	3893	39 90	4088	4186	4283	4381	4478		
4451		1576	4674	4771		4966	5064	5161	5259	5356	5454		
4452	_	5552	5649 6624	5747	5844 6820	5942 6917	6039 7015	6137 7112	6234 7210	6332	6429		
4458 4454		5527 502	7600	6722 76 97	7795	7892	7990	8087	8185	7307 8282	7405 8380		
4455	1	3477	8575	8672	8770	8867	8964	9062	9159	9257	9354		
4456		452	9549	9647	9744	9842	9939	-0037	-0134	-0231	•0329		
4457	649 0		0524	0621	0719	0816	0914	1011	1108	1206	1303		
4458 4459	_	401 2375	1498 2472	1595 2570	1693 2667	1790 2764	1888 2862	1985 2959	2083 3056	2180	2277		
4460		349	3446	3543	3641	3738	3835	3933	4030	315 4 4128	3251 4225		
4461		1322	4420	4517	4614	4712	4809	4906	5004	5101	5198		97
4462		296	5393	5490	5588	5685	5782	5880	5977	6074	6172	1	10
4463		269	6366	6463	6561	6658	6755	6853	6950	7047	7145	2	19
1464		242	7339	7436	7534	7631	7728	7826	7923	8020	8117	3	29
4465		215	8312	8409	8506	8604	8701	8798	8895	8993	9090	4	39 49
4466		187	9284	9382	9479	9576	9673	9771	9868	9965	-0062	6	58
	650 0		0257	0354	0451	0548	0646	0743	0640	0937	1034	7	68
4468	1	132	1229	1326	1423	1520	1618	1715	1812	1909	2006	8	78
4469	2	104	2201	2298	2395	2492	2589	2687	2784	2881	2978	9	87
4470		075	3172	3270	3867	3464	3561	3658	3755	3852	39 50		
4471		1047	4144	4241	4338	4435	4532	4629	4727	4824	4921		
4472 4473		6018	5115	5212	5309	5406	5503	5601	5698	5795	5892		
4474		5989 5960	6086 7057	618 3 715 4	6280 7251	6377 7348	6474 7445	6571 7542	6669 7639	6766 7736	6863 7833		
4475		7930	8027	8124	8222	8319	8416	8513	8610	8707	8804		
4476		3901	8998	9095	9192	9289	9386	9483	9580	9677	9774	ŀ	
4477		871	9968	-0065	-0162	•0259	•0356	•0453	.0550	-0647	.0744		
4478	651 6		0938	1035	1132	1229	1326	1423	1520	1617	1714		•
4479	1	811	1908	2 005	2102	2198	2295	2392	2489	2586	2683		
4480		780	2877	2974	3071	3168	32 65	3362	3459	3556	36 53		96
4481	_	749	3846	3943	4040	4137	4234	4331	4428	4525	4622	1	10
4482 4483		1719	4815	4912	5009	5106	520 3	5300	5397	5494	5591	2	19
4484		6687 6656	5784 6753	5881 6850	5978 6947	6075 7043	6172 7140	6269 7237	6365 7334	6462 7431	6559 7528	3	29
4485		624	7721	1	7915	8012	8109	8205	8302	8399		4	38
4486		3593	8690	7818 8786	8883	8980	9077	9174	9270	9367	8496 9464	5	48 58
4487		561	9657	9754	9851	9948		•0141					67
	652 (528	0625	0722	0819	0916	1012			1303	1399		
4489		1496	1593	1690	1786	1883	1980	2076		2270	2367	9	86
4490		2463	2560	2657	2754	2850	2947	3044	3140	3237	3334		
4491		3431	3527	3624	3721	3817	3914	4011	4107	4204	4301		
4492		1397	4494	4591	4688	4784	4881	4978	5074	5171	5268		
449 3 4494		5364 5331	5461 6427	5558 6524	5654 6621	5751 6717	5847 6814	5944 6910	6041 7007	6137 7104	6234 7200		
4495		1297	7394	7490	7587	7683	7780	7877	7973	8970			
4496		3263	8360	8456	8553	8649	8746		8939	9036	8166 9132		- 1
4497		229	9325	9422	9519	9615	9712	9808	9905	•0001	•0098		
4498	653 (0291	0388	0484	0581	0677	0774	0870	0967	1063		
4499		1160	1256	1353	1450	1546	1643	1739	1836	1932	2029		
N.	0	!	1	2	• 3	4	5	6	. 7	8	9	D	ff.

76			L. T	APBL	DBR 6	BMBI	VBN O	DER				
		•	N	i. 45 00)(). >	*←]	L. 653	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
4500	653 2125	2222	2318	2415	2511	2608	2704	2801	2897	2994		
4501	3090		3283	3380	3476	3573	36 6 9 4634	3765	3862 4827	3958 4923		٠.
4502	4055	4151 5116	42 48 5 212	4344 5309	4441 5405	4537 5502	5598	4730 5695	5791	5887		
4508 4504	5019 5984	6080	6177	6273	6369	6466	6562	6659	6755	6852		
4505	6948	7044	7141	7237	7334	7430	7526	7623	7719	7815		
4506	7912		8105	8201	8297	8394	8490	8586	8683	8779		
4507	8876		9068	9165	9261	9357	9454	9550	9646	9743		
4508	9839		-0032	-0128	•0224	•0321	.0417	-0513	·0610	-0706		
4509	654 0802	0899	0995	1091	1188	1284	1380	1477	1573	1669		
4510	1765	1862	1958	2054	2151	2247	2343	2439	2536	263 2		97
4511	2 728		2921	3017	3113	3210	3306	3402	3498	35 95	1	10
4512	3691	3787	3883	3980	4076	4172	4268	4365	4461	4557	2	19
4518	4653	4750	4846	4942	5038	5134	5231	5327	5423	5519	3	29
4514	56 16	5712	5808	5904	6000	6097	6193	6289	6385	6481	4	39
4515	6578	6674	6770	6866	6962	7058	7155	7251	7347	7443		49
4516	7539		7732	7828	7924	8020	8116	8212	8309	8405		58
4517	8501	8597	8693	8789	8885	8982	9078	9174	9270	9366		6 8
4518	9462		9655	9751	9847	9943	•0039	•0135	•0231	-0327		78
4519	655 0423	0520	0616	0712	0808	0904	1000	1096	1192	1288		87
4520	1384		1577	1673	1769	1865	1961	2057	2153	2249		
4521	2345		2537	2633	2729	2825	2921	3017	3113	3210		
4522	3306		3498	3594	36 90	3786	3882	3978	4074	4170	•	
4523	4266		4458	4554	4650	4746	4842	4938	5034	5130		
4524	5226	i .	5418	5514	5610	5706	5802	5898	5994	6090		
4525	6186		6378	6474	6570	6666	6762	6858	6954	7050		
4526	7145		7337	7433	7529	7625	7721	7817	7913	8009		İ
4527 4528	8105 9064		8297 9256	8393 9352	8489 9448	8585 9544	8681 9640	8776 9736	8872 9831	8968 9927		
4529	656 0023		0215	0311	0407	0503	0599	0694	0790	0886		
				l	l		1	i	1	i		
4530 4531	0982		1174 2132	1270	1365 2324	1461 2420	1557 2516	1653 2612	1749 2707	1845 2803		96
4532	1941 2899		3091	2228 3186	3282	3378	3474	3570	3666	3761	1	10
4533	3857		4049	4145	4240	4336	4432	4528	4624	4719	2	19
4534	4815		5007	5103	5198	5294	5390	5486	5581	5677	3 4	29
4585	5773	1	5964	6060	6156	6252	6347	6443	6539	6635	5	38 48
4536	6730		6922	7018	7113	7209	7305	7401	7496	7592	6	58
4537	7688		7879	7975	8071	8166	8262	8358				
4538	8645		8836	8932	9028	9123	9219	9315	9410			
4539	9602		9793	9889	9985	•0080	-0176	•0272	-0367	-0463		
4540	657 0559	0654	0750	0845	0941	1037	1132	1228	1324	1419		
4541	1515		1706	1802	1898	1993	2089	2184	2280	2376		
4542	2471	2567	2663	2758	2854	2949	3045	3141	3236	3332		
4543	3427		3619	3714	3810	3905	4001	4096	4192	4288		
4544	4383	4479	4574	4670	4766	4861	4957	5052	5148	5243		
4545	53 39	1	5530	5626	5721	5817	5912	6008	6103	6199		
4546	6294		6485	6581	6676	6772	6867	6963	7059	7154		
4547	7250		7441	7536	7632	7727	7823	7918	8014	8109		
4548	8205		8396	8491	8587	8682	8777	8873	8968	9064		
4549	9159		9350	9446	9541	9637	9732	9828	9923	•0019		
N	0	1	2	3	4	. 2	6	7	8	9	D	iff.

			BR	G G IS C	HBN	LOGAB	lthmi	BN.				77
			N	l. 455()O. >	*	L. 658	•				
N.	0	1	2	3 .	4	5	6	7	8	9	P.	P.
4550	658 0114	0209	0305	0400	0496	0591	0687	0782	0877	0973		
4551	1068	1164	1259	1355	1450	1545	1641	1736	1832	1927		
4552 4553	2023 2977	2118 3072	2213 3167	2309 3263	2404 3358	2500 3453	2595 3549	2690 3644	2786 3740	2881 3835		l
4554	39 30	4026	4121	4216	4312	4407	4502	4598	4693	4788		l
4555	4884	4979	5074	5170	5265	53 61	5456	5551	5647	5742		İ
4556	5837	5932	6028	6123	6218	6314	6409	6504	6600	6695		İ
4557	6790	6886	6981	7076	7171	7267	7362	7457	7553	7648		l
4558	7743	7838	7934	8029	8124	8220	8315	8410	8505	8601		ł
4559	8696	8791	8886	8982	9077	9172	9267	9363	9458	9553		
4560	964 8	9744	9839	9934	•0029	•0125	•0220	-0315	•0410	-0506		95
4561	659 0601	0696	0791	0886	0982	1077	1172	1267	1362	1458	1	10
4562	1553	1648	1743	1838	1934	2029	2124	2219	2314	2410	2	19
4563	2505	2600	2695	2790	2885	2981	3076	3171	3266	3361	3	29
4564	34 56	3552	3647	3742	3 837	3932	4027	4122	4218	4313	4	38
4565	4408	4503	4598	4693	4788	4883	4979	5074	5169	5264	5	48
4566	5359	5454	5549	5644	5740	5835	5930	6025	6120	6215	6	57
4567	6310	6405	6500	6595	6690	6786	6881	6976	7071	7166	7	67
4568 4569	7261 8 212	7356 8307	7451 8402	7546 8497	7641 8592	7736 8687	7831 8782	7926	8021	8117	8	76
1					1		1	8877	8972	9067	9	86
4570	7162	9257	9352	9447	9542	9637	9732	9827	9922	-0017		
4571 4572	660 0112 1062	0207 1157	0302 1252	0397 1347	0492 1442	0587 1537	0682 1632	0777 1727	0872	0967		١.
4573	2012	2107	2202	2297	2392	2487	2582	2677	1822 2772	1917 2867		l '
4574	2962	3057	3151	3246	3341	3436	3531	3626	3721	3816		
4575	3911	4006	4101	4196	4291	4386	4481	4575	4670	4765		
4576	4860	4955	5050	5145	5240	5335	5430	5524	5619	5714		ł
4577	5809	5904	5999	6094	6189	6284	6378	6473	6568	6663		l '
4578	6758	6853	6948	7042	7137	7232	7327	7422	7517	7612		
4579	7706	7801	7896	7991	8086	8181	8275	8370	8465	8560	1	·
4580	8655	8750	8844	8939	9034	9129	9224	9318	9413	9508		94
4581	9603	9698	9793	9887	9982	•0077	-0172	∗0266	•0361	-0456	1	9
4582	661 0551	0646	0740	0835	0930	1025	1120	1214	1309	1404	2	19
4583	1499	1593	1688	1783	1878	1972	2067	2162	2257	2351	3	28
4584	2446	2541	2636	2730	2825	2920	3015	3109	3 204	3299	4	38
4585	33 93	3488	3583	36 78	3772	3867	3 962	4056	4151	4246	5	47
4586	4341	4435	4530	4625	4719	4814	4909	5003	5098	5193	6	56
4587 4588	5287 6234	5382	5477	5571	5666	5761	5855	5950	6045	6139	7	66
4589	7181	6329 7275	6423 7370	6518 7464	6613 7559	6707 7654	6802 7748	6897 7843	6991 7938	7086 8032	8 9	75 85
4590	8127						ľ	i .		1]	63
4590 4591	9073	822 1 9168	8316	8411	8505 9451	8600 9546	8695 9640	8789	9830	8978		
4591 4592	662 0019	0113	9262 0208	9357 0303	0397	9540 0492	0586	9735 0681	9830	9924 0870		
4593	0964	1059	1154	1248	1343	1437	1532	1626	1721	1815		
4594	1910	2004	2099	2194	2288	2383	2477	2572	2666	2761		
4595	2855	2950	3044	3 139	3 233	3328	3422	3517	3611	37 06		
4596	3 800	3895	3989	4084	4178	4273	4367	4462	4556	4651	l	
4597	4745	4840	4934	5028	5123	5217	5312	5406	5501	5595	ı	
4598	5690	5784	5879	5973	6067	6162	6256	6351	6445	6540		
4599	6634	6729	6823	6917	7012	7106	7201	7295	7389	7484	L	1
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

78		**********		L T	APBL	DER (BMRL	MEN O	DBR		the section of the se		
				1	l. 460	JO. →	*	L 662					
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
4600	662	7578	7673	7767	7862	7956	8050	8145	8239	8334	8428		
4601	İ	8522	8617	8711	8805	8900	8994	9089	9183	9277	9372	l	
4602 4603	663	9466 0410	9561 0 504	9655 0598	9749 0693	9844 0787	9938 0881	·0032	·0127	•0221 1164	•0315		
4604	003	1353	1447	1542	1636	1730	1825	1919	2013	2108	1259 2202		
4605		2296	23 91	2485	2579	2674	2768	2862	2956	30 51	3145	l	
4606		32 39	3334	3428	3522	3616	3711	3805	3899	3994	4088	l]
4607		4182	4276	4371	4465	4559	4653	4748	4842	4936	5030		
4608		5125	5219	5313	5407	5502	5596	5690	5784	5879	5973		l
4609		6067	6161	6256	6350	6444	6538	6632	6727	6821	6915		
4610		7009	7103	7198	7292	7386	7480	7574	7669	7763	7857	1	95
4611		7951	8045	8140	8234	8328	8422	8516	8610	8705	8799	1	10
4612	,	8893	8987	9081	9175	9270	9364	9458	9552	9646	9740	2	19
4613		9835	9929	•0023	-0117	-0211	•0305	•0399	•0494	•0588	•0682	3	29
4614	664	0776	0870	0964	1058	1152	1247	1341	1435	1529	1623	4	3 8
4615		1717	1811	1905	1999	2093	2188	2282	2376	2470	2564	5	48
4616		2658	2752	2846	2940	3034	3128	3222	3317	3411	3505	б	57
4617		3599	3693	3787	3881	3975	4069	4163	4257	4351	4445		67
4618	ŀ	4539	4633	4727	4821	4915	5009	5104	5198	5292	5386		76
4619		5480	5574	56 68	5762	5856	5950	6044	6138	6232	6326		86
4620		6420	6514	6608	6702	6796	6890	6984	7078	7172	7266		
4621		7360	7454	7548	7642	7736	7830	7924	8018	8111	8205		
4622		8299	· 8393	8487	8581	8675	8769	8863	8957	9051	9145		,
4623 4624	665	9239 0178	9333 0272	9427 03 66	9521 0460	9615 0554	9709 0648	9803 0742	9896	9990	•0084	ı	1
1	000			•			• .	!	0836	0930	1023	l	
4625		1117	1211	1305	1399	1493.	1587	1681	1775	1869	.1962	l	
4626 4627		2056 2995	2150 3089	2244 3183	2338 3277	2432 3370	2526 3464	2620 3558	2713 3652	2807	2901	ı	
4628		3934	4027	4121	4215	4309	4403	4497	4590	3746 4684	3840 4778		
4629	:	4872	4966	5059	5153	5247	5341	5435	5529	5622	5716	ı	
		5810	5904	5998	6091	6185	6279	6373)	l .			امدا
4630 4631		6748	6842	6935	7029	7123	7217	7310	6466 7404	6560 7498	6654 7592	l	94
4632		7686	7779	7873	7967	8061	8154	8248	8342	8436	8529	1	9
4633		8623	8717	8810	8904	8998	9092	9185	9279	9373	9467	Z	19
4634		9560	9654	9748	9841	9935	.0029	.0123	.0216	.0310	-0404	3 4	28 38
4635	666	0497	0591	0685	0778	0872	0966	1060	1153	1247	1341	5	47
4636	000	1434	1528	1622	1715		1903		2090		2277		
4637		2371	2465	2558	2652	2746	2839	2933	3027	3120	3214		66
4638		3307	3401	3495	3588	3682	3776	3869	3963	4056	4150		75
4639	ļ.	4244	4337	4431	4525	4618	4712	4805	4899	4993	5086	9	85
4640		5180	5273	5367	5461	5554	5648	5741	5835	5929	6022		
4641		6116	6209	6303	63 96	6490	6584	6677	6771	6864	6958		
4642		7051	7145	7238	7332	7426	7519	7613	7706	7800	7893		
4643		7987	8080	8174	8267	8361	8454	8548	8642	8735	8829		
4644		8922	9016	9109	9203	9296	9390	9483	9577	9670	9764		
4645		9857	9951	-0044	+0138	•0231	•0325	-0418	-0512	•0605	•0699		
4646	667	0792	0886	0979	1072	1166	1259	1353	1446	1540	1633		,
4647		1727	1820	1914	2007	2101	2194	2287	2381	2474	2568		1
4648		2661	2755	2848	2941	3035	3128	3222	3315	3409	3502		
4649	-	3595	3689	3782	3876	3969	4063	4156	4249	4343	4436	لـــا	
N.	L	9	1	2	3	4	5 -	6	7	8	9	D	iff.

	<i>3</i>		BR	GG 180	HEN	LOGAĤ	ITHMI	BN.				79
			ľ	N. 465	00. +	**	L. 667	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
4650	667 4530	1	4716	4810	4903	4996	5090	5183	5277	5379		
4651	546		5650	5744	5837	5930	6024	6117	6210	6304		
4652	63 9′		6584	6677	6770	6864	6957	7051	7144	7237		
4653 4654	733 826		7517 8450	7611 8544	7704 8637	7797 8730	7891 8824	7984 8917	8077 9010	8170		
1 1		1	ı		1	i	ľ	١.	i	9104		
4655	919		9383	9477	9570	9663	9757	9850	9943	-0036		
4656 4657	668 013 106		0316 1249	0410 1342	0503 1435	0596	0689 1622	0783	0876 1808	0969		
4658	199		2181	2275	2368	1529 2461	2554	1715 2647	2741	1902 2834	•	
4659	292		3114	3207	3300	3393	3486	3580	3673	3766		
4660	385	1	4046	4139	4232	4325	4418	4511	4605	4698		93
4661	479		4977	5071	5164	5257	5350	5443	5536	5630		i f
4662	572		5909	6002	6095	6188	6282	6375	6468	6561	1	9
4663	665	6747	6840	6934	7027	7120	7213	7306	7399	7492	3	19
4664	75 8	7679	7772	7865	7958	8051	8144	8237	8330	8423	3 4	28 37
4665	8510	8610	8703	8796	8889	8982	9075	9168	9261	9354	5	47
4666	944	1	9633	9727	9820	9913	-0006	.0099	•0192	.0285	6	56
4667	669 0378		0564	0657	0750	0843	0936	1029	1122	1215	7	65
4668	1308		1495	1588	1681	1774	1867	1960	2053	2146	8	74
46 69	223	2332	2425	25 18	2611	2704	2797	2890	2983	3076	9	84
4670	316		3355	3448	3541	3634	3727	3820	3913	4006		
4671	409		4285	· 4378	4471	4564	4656	4749	4842	4935		
4672	5028		5214	2307	5400	5493	5586	5679	5772	5865		
4673	595		6144	6237	6330	6422	6515	6608	6701	6794		
4674	688	1	7073	7166	7259	7352	7445	7537	7630	7723		
4675	781		8002	8095	8188	8281	8373	8466	8559	8652		
4676	8743 9674		8931	9024	9117	9209	9302	9395	9488	9581	١.	
4677 4678	670 0609		9859 0788	9952 0881	·0045 0974	·0138	·0231	·0324 1252	-0416 1345	·0509		
4679	153		1716	1809	1902	1995	2087	2180	2273	2360		
		t	1		!	ł	1	L	i			
4680 4681	2459 338		2644 3572	2737 3665	2830 3758	2922 3850	3015 3943	3108 4036	3201 4129	32 94 4221		92
4682	431	•	4500	4592	4685	4778	4871	4963	5056	5149	. 1	9
4683	524		5427	5520	5613	5705	5798	5891	5983	6076	2	18
4684	616		6354	6447	6540	6632	6725	6818	6911	7003	3 4	28 37
4685	709	7189	7281	7374	7467	7559	7652	7745	7837	7930	5	46
4686	802		8208	8301	8394	8486	8579	8672	8764	8857	6	55
4687	895						9505	9598		9783	7	64
4688	987		•0061	-0154			•0432	.0524	-0617	•0710	8	74
4689	671 98 0	0895	0988	1080	1173	1265	1358	1451	1543	1636	9	83
4690	172		1914	2006	2099	2191	2284	2377	2469	2562		۱ ا
4691	265		2839	2932	3025	3117	3210	3302	3395	3487		
4692	358		3765	3858	3950	4043	4135	4228	4320	4413		
4693	450 543		4691	4783	4876	4968	5061	5153	5246	5338		
4694	543	1	5616	5708	5801	5893	5986	6078	6171	6263		
4695	635		6541	6633	6726	6818	6911	7003	7096	7188	ll	ļ
4696 4697	728 82 0		7466 8391	7558	7651	7743 8668	7836 8760	7928 8853	8021	8113		
4698	913			8483 9407	8575 9 5 00	9592	9685	9777	8945 9870	9038 9962		
	672 995		0239	0332	0424	0517	0609	0701	0794	0886		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	1	ff.
L	<u>. '' :</u>	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				L.''.	U		ا	9	ע	

80			L. T	APBL	DBR 6	BMBII	NHN O	DAR	-			
			Ŋ	i. 4700)O. →	*	L. 672					
N.	0	ì	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
4700	672 0979	1071	1163	1256	1348	1441	1533	1625	1718	1810		
4701	1903	1995 2919	2087 3011	2180	2272	2364	2457	2549	2642	2734		
470 2 4703	2826 3750	3842	3934	3103 4027	3196 4119	3288 4211	3380 4304	3473 4396	3565 4488	3657 4581		
4704	4673	4765	4858	4950	5042	5135	5227	5319	5412	5504		
4705	5596	5689	5781	5873	5965	6058	6150	6242	6335	6427		
4706	6519	6612	6704	6796	6888	6981	7073	7165	7257	7350		
4707	7442	7534	7627	7719	7811	7903	7996	8088	8180	8272		
4708	8365	8457	8549	8641	8734	8826	8918	9010	9102	9195		
4709	9287	9379	9471	9564	9656	9748	9840	9932	•0025	-0117		.
4710		0301	0393	0486	0578	0670	0762	0854	0947	1039		93
4711	1131	1223	1315	1408	1500	1592	1684	1776	1868	1961	1	9
4712 4713	2053 2974	2145 3067	2237 3159	2329	2421	2514	2606	2698	2790	2882	2	19
4714	3896	3988	4080	3251 4172	3343 4264	3435 4356	3527 4449	3619 4541	3712 4633	3804 4725	3	28
t I				1		l	1		1	1	4	37
4715 4716	4817 5738	4909 5830	5001 5922	5093 6014	5185 6106	5277 6198	5370 6290	5462 6383	5554 6475	5646 6567	5 6	47
4717	6659	.6751	6843	6935	7027		7211	7303	7 3 95	7487	7	56 65
4718	7579	7671	7763	7856	7948	8040	8132		8316	8408	8	74
4719	8500	8592	8684	8776	8868	8960	9052	9144	9236	9328		84
4720	9420	9512	9604	9696	9788	9880	9972	•0064	-0156	-0248		
4721	674 0340	0432	0524	0616	0708	0800	0892	0984	1076	1168		:
4722	1260	1352	1444	1536	1628	1720	1812	1904	. 1996	2088		. (, (, , , , ,
4723	2179	2271	2363	2455	2547	2639	2731	2823	2915	3007		.
4724	3099	3191	3263	3375	3467	, 35 59	3650	3742	3834	3926	ĺ	
4725	4018	4110	4202	4294	4386	4478	4570	4661	4753	4845		.
4726 4727	4937 5856	5029 5948	5121 6040	5213 6132	5305 6224	5397 6315	5489	5580	5672	5764		-
4728	6775	6867	6958	7050	7142	7234	6407 7326	6499 7418	6591 7509	6683 7601		. 1
4729	7693	7785	7877	7969	8060	8152	8244	8336	8428	8520		
4730	: 8611	8703	8795	8887	8979	9070	9162	9254	9346	9438		92
4731	9529	9621	9713	9805	9897	9988	•0080	-0172	•0264	•0356		11
4732		0539	0631	0723	0814	0906	0998	1090	1182	1273	1 2	9 18
4733	1365	1457	1549	1640	1732	1824	1916	2007	2099	2191	3	28
4734	2283	2374	2466	2558	2649	2741	2833	2925	3016	3108	4	37
4735	32 00	32 92	3383	3475	3567	36 58	3750	3842	3 934	4025	5	46
4736	4117	4209	4300	4392	4484	4575	4667	4759	4850	4942	6	55
4737		5126 6042			0.0.							64
4738 4739	5951 \ 6 867	6959	6134 7050	6226 7142	6317 7234	6409 7325	6501 7417	6592 7509	6684 7600	6775 7 692	8	74 83
							1				١	- 11
4740 4741	7783 8700	7875 8791	7967 8883	8058 8974	8150 9066	8242 9158	8333 9249	8425 9341	8516 9432	8608 9524		
4742	9615	9707	9799	9890	9982	•0073	•0165	•0257	•0348	·0440		3
4743		0623	0714	0806	0897	0989	1081	1172	1264	1355		. []
4744	, 1447	1538	1630	1721	1813	1905	1996	2088	2179	2271		
4745	2362	2454	2545	2637	2728	2820	2911	3003	3094	3186		.
4746	3277	33 69	3460	3552	3643	3735	3826	3918	4009	4101		-
4747	4192	4284	4375	4467	4558	4650	4741	4833	4924	5016		
4748 4749	, 5107	5199	5290	5382	5473	5564	5656	5747	5839	5930		
	6022	6113	6205	6296	6387	6479	6570	6662	6753	6845	\perp	
N.	0	1,	2	3	4	5	6	7	8	9	Di	ff.

			BRI	G G18 0	HEN I	L og ar	ITHME	N.		•		81
			N	i. 475()O. >	*←]	L. 676	•				
N.	U	1	2	• 3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
4750	676 6936	7028	7119	7210	7302	7393	7485	7576	7667	7759		
4751	7850	7942	8033	8125	8216			8490	8582	8673		
4752	8764 9678	8856	8947	9038	9130		9313	9404	9495	9587		
4758	677 0592	9770 0683	9861 0774	9952 0866	•0044 0957	·0135	+0226 1140	+0318 1231	·0409 1323	+0500 1414		
i i		1			1	l l		j	l			
4755 4756	1505 2418	1597 2510	1688 2601	1779 2692	1871 2784	1962 2875	2053 2966	2145 3058	2236	2327		
4757	3332	3423	3514	3605	3697	3788	3879	3971	3149 4062	324 0 4153		
4758	4244	4336	4427	4518	4609	4701	4792	4883	4975	5066	i	
4759	5157	5248	5340	.5431	5522	5613	5705	5796	5887	5978		
4760	6070	6161	6252	6343	6434	6526	6617	6708	6799	6891		91
4761	6982	7073	7164	7255	7347		7529	7620	7712	7803		
4762	7894	7985	8076	8168	8259		8441	8532	8623	8715	1	9
4763	8 806	8897	8988	9079	9171	9262	9353	9444	9535	9626	2 3	18 27
4764	9718	9809	9900	9991	•0082	•0173	•0264	•0356	•0447	-0538	4	36
4765	678 0629	0720	0811	0902	0994	1085	1176	1267	1358	1449		46
4766	1540	1632	1723	1814	1905	1996	2087	2178				55
4767	2452	2543	2634	2725	2816	2907	2998	3089	3180		7	64
4768	3362	3454	3545	3636	3727	3818	3909	4000	4091	4182	8	73
4769	4273	4364	4455	4546	4637	4729	4820	4911	5002	5093	9	82
4770	5184	5275	5366	5457	5548		5730	5821	5912	6003		
4771	6094	6185	6276	6367	6458		6640	6731	6822	6913		
4772 4773	7004	7095	7186	7277	7368		7550	7641	7732	7823		
4774	7914 8 824	8005 8915	8096 9006	8187 9097	8278 9188	8369 9279	84 60 93 70	8551 9461	8642 9552	8733 9643		
					l	ľ	1	i	ŀ	i i		
4775	9734 679 0643	9825 0734	9916 0825	•0007 0916	•0098 1007		•0279	-0370	•0461	•0552		
4777	1552	1643	1734	1825	1916	1098 2007	1189 2098	1280 2189	1371 2280	1461 2371		
4778	2461	2552	2643	2734	2825	2916	3007	3098	3189	3279		
4779	3370	3461	3552	3643	3734	3825	3916	4006	4097	4188		
4780	.4279	4370	4461	45 52	4642	4733	4824	4915	5006	5097	١. ا	90
4781	5187		5369	5460	5551	5642	5732	5823	5914			
4782	6096	6187	6277	6368	6459		6641	6731	6822	6913	1	9
4783	7004	7095	7185	7276	7367		7549	7639	7730	7821	2 3	18 27
4784	7912	8002	8093	8184	8275	8366	8456	8547	8638	8729	4	36
4785	8619	8910	9001	9092	9182	9273	9364	9455	9545	9636		45
4786	9727	9818	9908	9999	•0090	-0181	-0271	•0362	•0453			
	680 0634	1 1				,		1269	1360			63
4788		1632	1723	1814	1904	1995	2086	2176	2267			72
4789	2448	2539	263 0	2720	2811	2902	2992	3083	3174	3 264	9	81
4790	33 55	3446	3536	3627	3718	3808	38 99	3990	4080	4171		.]
4791	4262	4352	4443	4534	4624	4715	4806	4896	4987	5077		1
4792	5168		5349	5440	5531	5621	5712	5802	5893	5984	ا. ا	
4793 4794	6074 6980	6165 7071	6256 7161	6846 7252	6437 7343	6527 7433	6618	6709	6799	6890		ļ
)! I							7524	7614	7705	7796		
4795 4796	78 86	7977 8882	8067	8158	8248	8339	8430	8520	8611	8701		- 1
4797	8792 9697		8973 9878	9063 9969	9154 •0059	9244 •0150	9335 • 0 240	9426	9516	9607		
4798		0693	0783	0874	0964	1055	1145	·0331 1236	•0421 1327	•0512 1417	,	
4799	1507	1598	1688	1779	1869	1960	2050	2141	2231	2322		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Di	F
<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			-		<u> </u>		0	•	ע	۳. ا

4801 4802 4803 4804	0 81 2412 3317 4222 4 5126	1 2503 3408	2 N	7. 4800 3)O. ÷	*]	681.	,				-
4800 6 4801 4802 4803 4804	81 2412 3317 4222	2503	2	3								
4801 4802 4803 4804	3317 4222				4	5	6	7	8	9	P.	Р.
4802 4803 4804	4222	2400	2593	2684	2774	2865	2955	3046	3136	3227		
4803 4804			3498	3588	3679	3769	3860	3950	4041	4131		
4804	1 21201	4312	4402	4493	4583	4674	4764	4855	4945	5035		
ŀ	6030	5216 6120	5307 6211	5397 6301	5488 6392	5578 6482	5668 6572	5759 6663	5849 6753	5940 6844		
	i	1				1				l I		
4805 4806	6934 7838	7024 7928	7115 8018	7205 8409	7295 8199	7386 8289	7476 8380	7567 8470	7657 8561	7747 8651		
4807	8741	8832	8922	9012	9103	9193	9283	9374	9464	9554		
4808	9645	9735	9825	9916	•0006	•0096	-0187	•0277	•0367	•0457		
	82 0548	0638	0728	0819	0909	0999	1090	1180	1270	1360		
4810	1451	1541	1631	1722	1812	1902	1992	2083	2173	2263		91
4811	2354	2444	2534	2624	2715	2805	2895	2985	3076	3166		
4812	3256	3346	3437	3527	3617	3707	3798	3888	3978	4068	1 2	9 18
4813	4159	4249	4339	4429	4520	4610	4700	4790	4880	4971	3	27.
4814	5061	5151	5241	5331	5422	5512	5602	5692	5783	5873	4	36
4815	5963	6053	6143	6233	6324	6414	6504	6594	6684	6775	5	46
4816	6865	6955	7045	7135	7225	7316	7406	7496	7586	7676	6	55
4817	7766	7857	7947	8037	8127	8217	8307	- 83 98	8488	8578	7	6+
4818	8668	8758	8848	8938	9029	9119	9209	9299	9389	9479	8	73
4819	- 9569	9659	9750	9840	9930	•0020	-0110	•0200	•0290	•0380	9	82
	83 0470	0560	0651	0741	0831	0921	1011	1101	1191	1281	1	
4821	1371	1461	1551	1642	1732	1822	1912	2002	2092	2182	1	
4822	2272	2362	2452	2542	2632	2722	2812	2902	2993	3083		
4823 4824	3173 4073	3263 4163	3353 4253	3443 4343	3533 4433	3623 4523	3713 4613	3803 4703	3893 4793	3983 4883		
	,				1	•				i i		
4825 4826	4973 5873	5063 5963	5153 6053	5243 6143	5333 6233	5423 6323	5513 6413	5603 6503	5693 6593	5783 6683		- 1
4827	6773	6863	6953	7043	7133	7223	7313	7403	7493	7583	H	- 1
4828	7673	7763	7853	7942	8032	8122	8212	8302	8392	8482		
4829	8572	8662	8752	8842	8932	9022	9112	9202	9291	9381		į
4830	9471	9561	9651	9741	9831	9921	-0011	-0101	-0191	•0280	H	90
	84 0370	0460	0550	0640	0730	0820	0910	1000	1089	1179	ا ا	1
4832	1269	1359	1449	1539	1629	1719	1808	1898	1988	2078	1 2	9 18
4833	2168	2258	2348	2438	2527	2617	2707	2797	2887	2977	3	27
4834	3066	3156	3246	3336	3426	3516	36 05	3695	3785	3875	4	36
4835	3965	4055	4144	4234	4324	4414	4504	4594	4683	4773	5	45
4836	4863	4953	5043	5132	5222	5312	5402	5492	5581	5671	6	54
4837	5761		5940		6120	6210	6300	6389	6479	6569	7	63
4838 4839	6659 7556	6748 7646	6838 7736	6928	7018	7107	7197	7287	7377	7466		72
1 1				7825	7915	8005	8095	8184	8274	8364	9	81
4840	8454	8543	8633	8723	8813	8902	8992	9082	9171	9261		1
4841 4842 6	9351 585 0248	9441	9530	9620	9710	9799	9889	9979	•0068	•0158	1	- 1
4843	1145	0338 1234	0427 1324	0517 1414	0607 1503	0696 1593	0786 1683	0876 1772	0965 1862	1055 1952		ļ
4844	2041	2131	2221	2310	2400	2490	2579	2669	2759	2848		l
4845	2938	3027	3117	3207	3296	3386	3476	35 65	3655	3744	.	İ
4846	3834	3924	4013	4103	4193	4282	4372	4461	4551	4641		
4847	4730	4820	4909	4999	5089	5178	5268	5357	5447	5537		- //
4848	5626	5716	5805	5895	5984	6074	6164	6253	6343	6432		
4849	6522	6611	6701	6791	6880	6970	7059	7149	7238	732 8		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Di	ff.

N. 0 1 2 4850 685 7417 7507 7596 4851 8313 8402 8492 4852 9208 9297 9387 4853 686 0103 0192 0282 4854 0998 1087 1177 4855 1892 1982 2071 4856 2787 2876 2966 4857 3681 3770 3860 4858 4575 4665 4754 4859 5469 5558 5648 4860 6363 6452 6541 4861 7256 7346 7435 4862 8150 8239 8328 4863 9043 9132 9221 4864 9936 -0025 -0114 4865 687 0828 0918 1007 4866 3506 3595 3684 4869 4398 <td< th=""><th>3 7686 8581 9476 0371 1266 2161 3055 3949 4843 5737 6631 7524 8418 9311 •0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231 9123</th><th>00. → 7776 8671 9566 0461 1356 2250 3145 4039 4933 5826 6720 7614 8507 9400 •0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212 •0103</th><th>7865 8760 9655 0550 1445 2340 3234 4128 5022 5916 6809 7703 8596 9489 0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410 9301</th><th>4. 685. 6 7955 8850 9745 0640 1535 2429 3323 4217 5111 6005 6899 7792 8685 9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608 8499</th><th>7 8044 8939 9834 0729 1624 2518 3413 4307 5201 6095 6988 7882 8775 9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697 8588</th><th>8 8134 9029 9924 0819 1713 2608 3502 4396 5290 6184 7078 7971 8864 9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895 •7786</th><th>9 8223 9118 •0013 0908 1803 2697 3592 4486 5380 6273 7167 8060 8953 9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875 8766</th><th>1 2 3 4 5 6 7 8 9</th><th>9 18 27 36 45 53 62 71</th></td<>	3 7686 8581 9476 0371 1266 2161 3055 3949 4843 5737 6631 7524 8418 9311 •0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231 9123	00. → 7776 8671 9566 0461 1356 2250 3145 4039 4933 5826 6720 7614 8507 9400 •0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212 •0103	7865 8760 9655 0550 1445 2340 3234 4128 5022 5916 6809 7703 8596 9489 0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410 9301	4. 685. 6 7955 8850 9745 0640 1535 2429 3323 4217 5111 6005 6899 7792 8685 9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608 8499	7 8044 8939 9834 0729 1624 2518 3413 4307 5201 6095 6988 7882 8775 9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697 8588	8 8134 9029 9924 0819 1713 2608 3502 4396 5290 6184 7078 7971 8864 9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895 •7786	9 8223 9118 •0013 0908 1803 2697 3592 4486 5380 6273 7167 8060 8953 9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875 8766	1 2 3 4 5 6 7 8 9	9 18 27 36 45 53 62 71
4850 685 7417 7507 7596 4851 8313 8402 8492 4852 9208 9297 9387 4853 686 0103 0192 0282 4854 0998 1087 1177 4855 1892 1982 2071 4856 2787 2876 2966 4857 3681 3770 3860 4858 4575 4665 4754 4859 5469 5558 5648 4860 6363 6452 6541 4861 7256 7346 7435 4862 8150 8239 8328 4863 9043 9132 9921 4864 9936 -0025 -0114 4865 687 0828 0918 1007 4866 1721 1810 1900 4867 2613 2703 2792 4868 4398	7686 \$581 9476 0371 1266 2161 3055 3949 4843 5737 6631 7524 8418 9311 0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	7776 8671 9566 0461 1356 2250 3145 4039 4933 5826 6720 7614 8507 9400 0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	7865 8760 9655 0550 1445 2340 3234 4128 5022 5916 6809 7703 8596 9489 0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	7955 8850 9745 0640 1535 2429 3323 4217 5111 6005 6899 7792 8685 9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608	8044 8939 9834 0729 1624 2518 3413 4307 5201 6095 6988 7882 8775 9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697	8134 9029 9924 0819 1713 2608 3502 4396 5290 6184 7078 7971 8864 9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895 -7786	8223 9118 •0013 0908 1803 2697 3592 4486 5380 6273 7167 8060 8953 9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875	1 2 3 4 5 6 7 8	89 9 18 27 36 45 53 62 71
4851 8313 8402 8492 4852 9208 9297 9387 4853 686 0103 0192 0282 4854 0998 1087 1177 4855 1892 1982 2071 4856 2787 2876 2966 4857 3681 3770 3860 4858 4575 4665 4754 4859 5469 5558 5648 4860 6363 6452 6541 4861 7256 7346 7435 4862 8150 8239 8328 4863 9043 9132 9221 4864 9936 -0025 -0114 4865 687 0828 0918 1007 4866 1721 1810 1900 4872 3506 3595 3684 4869 4398 4487 4576 4870 5290 5379	8581 9476 0371 1266 2161 3055 3949 4843 5737 6631 7524 8418 9311 •0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	8671 9566 0461 1356 2250 3145 4039 4933 5826 6720 7614 8507 9400 •0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	8760 9655 0550 1445 2340 3234 4128 5022 5916 6809 7703 8596 9489 0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	8850 9745 0640 1535 2429 3323 4217 5111 6005 6899 7792 8685 9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608	8939 9834 0729 1624 2518 3413 4307 5201 6095 6988 7882 8775 9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697	9029 9924 0819 1713 2608 3502 4396 5290 6184 7078 7971 8864 9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895 -7786	9118 •0013 0908 1803 2697 3592 4486 5380 6273 7167 8060 8953 9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875	2 3 4 5 6 7 8	9 18 27 36 45 53 62 71
4852 9208 9297 9387 4853 686 0103 0192 0282 4854 0998 1087 1177 4855 1892 1982 2071 4856 2787 2876 2966 4857 3681 3770 3860 4858 4575 4665 4754 4859 5469 5558 5648 4860 6363 6452 6541 4861 7256 7346 7435 4862 9043 9132 9221 4863 9043 9132 9221 4864 9936 -0025 -0114 4865 687 0828 0918 1007 4866 1721 1810 1900 4867 2613 2703 2792 4878 3506 3595 3684 4887 4868 4598 3595 3688 4871 6181	9476 0371 1266 2161 3055 3949 4843 5737 6631 7524 8418 9311 •0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	9566 0461 1356 2250 3145 4039 4933 5826 6720 7614 8507 9400 •0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	9655 0550 1445 2340 3234 4128 5022 5916 6809 7703 8596 9489 0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	9745 0640 1535 2429 3323 4217 5111 6005 6899 7792 8685 9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608	9834 0729 1624 2518 3413 4307 5201 6095 6988 7882 8775 9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697	9924 0819 1713 2608 3502 4396 5290 6184 7078 7971 8864 9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895 •7786	•0013 0908 1803 2697 3592 4486 5380 6273 7167 8060 8953 9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875	2 3 4 5 6 7 8	9 18 27 36 45 53 62 71
4853 686 0103 0192 0282 4854 0998 1087 1177 4855 1892 1982 2071 4856 2787 2876 2966 4857 3681 3770 3860 4858 4575 4665 4754 4859 5469 5558 5648 4860 6363 6452 6541 4861 7256 7346 7435 4862 8150 8239 8328 4863 9043 9132 9221 4864 9936 -0025 -0114 4865 687 0828 0918 1007 4866 1721 1810 1900 4867 2613 2703 2792 4878 3508 3487 4576 4870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162	0371 1266 2161 3055 3949 4843 5737 6631 7524 8418 9311 •0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	0461 1356 2250 3145 4039 4933 5826 6720 7614 8507 9400 •0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	0550 1445 2340 3234 4128 5022 5916 6809 7703 8596 9489 0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	0640 1535 2429 3323 4217 5111 6005 6899 7792 8685 9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608	0729 1624 2518 3413 4307 5201 6095 6988 7882 8775 9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697	0819 1713 2608 3502 4396 5290 6184 7078 7971 8864 9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895 -7786	0908 1803 2697 3592 4486 5380 6273 7167 8060 8953 9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875	2 3 4 5 6 7 8	9 18 27 36 45 53 62 71
4854 0998 1087 1177 4855 1892 1982 2071 4856 2787 2876 2966 4857 3681 3770 3860 4858 4575 4665 4754 4859 5469 5558 5648 4860 6363 6452 6541 4861 7256 7346 7435 4862 8150 8239 8328 4863 9043 9132 9921 4864 9936 -0025 -0114 4865 687 0828 0918 1007 4866 1721 1810 1900 4867 2613 2703 2792 4868 4398 4487 4576 4870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 <td>1266 2161 3055 3949 4843 5737 6631 7524 8418 9311 •0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231</td> <td>1356 2250 3145 4039 4933 5826 6720 7614 8507 9400 •0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212</td> <td>1445 2340 3234 4128 5022 5916 6809 7703 8596 9489 •0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410</td> <td>1535 2429 3323 4217 5111 6005 6899 7792 8685 9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608</td> <td>1624 2518 3413 4307 5201 6095 6988 7882 8775 9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697</td> <td>1713 2608 3502 4396 5290 6184 7078 7971 8864 9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895 -7786</td> <td>1803 2697 3592 4486 5380 6273 7167 8060 8953 9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875</td> <td>2 3 4 5 6 7 8</td> <td>9 18 27 36 45 53 62 71</td>	1266 2161 3055 3949 4843 5737 6631 7524 8418 9311 •0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	1356 2250 3145 4039 4933 5826 6720 7614 8507 9400 •0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	1445 2340 3234 4128 5022 5916 6809 7703 8596 9489 •0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	1535 2429 3323 4217 5111 6005 6899 7792 8685 9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608	1624 2518 3413 4307 5201 6095 6988 7882 8775 9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697	1713 2608 3502 4396 5290 6184 7078 7971 8864 9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895 -7786	1803 2697 3592 4486 5380 6273 7167 8060 8953 9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875	2 3 4 5 6 7 8	9 18 27 36 45 53 62 71
4855 1892 1982 2071 4856 2787 2876 2966 4857 3681 3770 3860 4858 4575 4665 4754 4859 5469 5558 5648 4860 6363 6452 6541 4861 7256 7346 7435 4862 8150 8239 8328 4863 9043 9132 9921 4864 9936 -0025 -0114 48865 687 0828 0918 1007 48866 1721 1810 1900 48867 2613 2703 2792 48868 4398 4487 4576 48870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 903	2161 3055 3949 4843 5737 6631 7524 8418 9311 •0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	2250 3145 4039 4933 5826 6720 7614 8507 9400 •0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	2340 3234 4128 5022 5916 6809 7703 8596 9489 •0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	2429 3323 4217 5111 6005 6899 7792 8685 9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608	2518 3413 4307 5201 6095 6988 7882 8775 9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697	2608 3502 4396 5290 6184 7078 7971 8864 9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895 -7786	2697 3592 4486 5380 6273 7167 8060 8953 9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875	2 3 4 5 6 7 8	9 18 27 36 45 53 62 71
4856 2787 2876 2966 4857 3681 3770 3860 4858 4575 4665 4754 4859 5469 5558 5648 4860 6363 6452 6541 4861 7256 7346 7435 4862 8150 8239 8328 4863 9043 9132 9221 4864 9936 •0025 •0114 4865 687 0828 0918 1007 4866 1721 1810 1900 4867 2613 2703 2792 4868 3506 3595 3684 4869 4398 4487 4576 4870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 <td>3055 3949 4843 5737 6631 7524 8418 9311 •0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231</td> <td>3145 4039 4933 5826 6720 7614 8507 9400 •0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212</td> <td>3234 4128 5022 5916 6809 7703 8596 9489 •0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410</td> <td>3323 4217 5111 6005 6899 7792 8685 9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608</td> <td>3413 4307 5201 6095 6988 7882 8775 9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697</td> <td>3502 4396 5290 6184 7078 7971 8864 9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895 -7786</td> <td>3592 4486 5380 6273 7167 8060 8953 9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875</td> <td>2 3 4 5 6 7 8</td> <td>9 18 27 36 45 53 62 71</td>	3055 3949 4843 5737 6631 7524 8418 9311 •0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	3145 4039 4933 5826 6720 7614 8507 9400 •0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	3234 4128 5022 5916 6809 7703 8596 9489 •0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	3323 4217 5111 6005 6899 7792 8685 9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608	3413 4307 5201 6095 6988 7882 8775 9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697	3502 4396 5290 6184 7078 7971 8864 9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895 -7786	3592 4486 5380 6273 7167 8060 8953 9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875	2 3 4 5 6 7 8	9 18 27 36 45 53 62 71
4857 3681 3770 3860 4858 4575 4665 4754 4859 5469 5558 5648 4860 6363 6452 6541 4861 7256 7346 7435 4862 8150 8239 8328 4863 9043 9132 9221 4864 9936 •0025 •0114 4865 687 0828 0918 1007 4866 1721 1810 1900 4867 2613 2703 2792 4868 3506 3595 3684 4869 4398 4487 4576 4870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 4875 688 0637 0726	3949 4843 5737 6631 7524 8418 9311 •0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	4039 4933 5826 6720 7614 8507 9400 •0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	4128 5022 5916 6809 7703 8596 9489 •0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	4217 5111 6005 6899 7792 8685 9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608	4307 5201 6095 6988 7882 8775 9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697	4396 5290 6184 7078 7971 8864 9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895 -7786	4486 5380 6273 7167 8060 8953 9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875	2 3 4 5 6 7 8	9 18 27 36 45 53 62 71
4858 4575 4665 4754 4859 5469 5558 5648 4860 6363 6452 6541 4861 7256 7346 7435 4862 8150 8239 8328 4863 9043 9132 9221 4864 9936 •0025 •0114 4865 687 0828 0918 1007 4866 1721 1810 1900 4867 2613 2703 2792 4868 3506 3595 3684 4869 4398 4487 4576 4870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 4876 688 0637 0726 0815 4877 1528 1617	4843 5737 6631 7524 8418 9311 •0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	4933 5826 6720 7614 8507 9400 •0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	5022 5916 6809 7703 8596 9489 •0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	5111 6005 6899 7792 8685 9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608	5201 6095 6988 7882 8775 9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697	5290 6184 7078 7971 8864 9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895	5380 6273 7167 8060 8953 9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875	2 3 4 5 6 7 8	9 18 27 36 45 53 62 71
4859 5469 5558 5648 4860 6363 6452 6541 4861 7256 7346 7435 4862 8150 8239 8328 4863 9043 9132 9221 4864 9936 -0025 -0114 4865 687 0828 0918 1007 4866 1721 1810 1900 4867 2613 2703 2792 4868 3506 3595 3684 4869 4398 4487 4576 4870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 4875 9746 9835 9924 4876 688 0637 0726 0815 4879 2418 2507	5737 6631 7524 8418 9311 •0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	5826 6720 7614 8507 9400 •0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	5916 6809 7703 8596 9489 •0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	6005 6899 7792 8685 9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608	6095 6988 7882 8775 9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697	6184 7078 7971 8864 9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895	6273 7167 8060 8953 9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875	2 3 4 5 6 7 8	18 27 36 45 53 62 71
4860 6363 6452 6541 4861 7256 7346 7435 4862 8150 8239 8328 4863 9043 9132 9221 4864 9936 -0025 -0114 4865 687 0828 0918 1007 4866 1721 1810 1900 4867 2613 2703 2792 4868 3506 3595 3684 4869 4398 4487 4576 4870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 4875 658 0637 0726 0815 4876 1528 1617 1706 4879 3308 3397 3486 4880 4198 4287	6631 7524 8418 9311 •0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	6720 7614 8507 9400 •0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	6809 7703 8596 9489 •0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	6899 7792 8685 9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608	6988 7882 8775 9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697	7078 7971 8864 9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895	7167 8060 8953 9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875	2 3 4 5 6 7 8	9 18 27 36 45 53 62 71
4861 7256 7346 7435 4862 8150 8239 8328 4863 9043 9132 9221 4864 9936 0025 0114 4865 687 0828 0918 1007 4866 1721 1810 1900 4867 2613 2703 2792 4868 3506 3595 3684 4869 4398 4487 4576 4870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 4875 9746 9835 9924 4876 688 0637 0726 0815 4879 2418 2507 2596 4879 3308 3397 3486 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4884 7757 7845 7934	7524 8418 9311 •0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	7614 8507 9400 •0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	7703 8596 9489 •0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	7792 8685 9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608	7882 8775 9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697	7971 8864 9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895 •7786	8060 8953 9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875	2 3 4 5 6 7 8	9 18 27 36 45 53 62 71
4862 8150 8239 8328 4863 9043 9132 9221 4864 9936 .0025 .0114 4865 687 0828 0918 1007 4866 1721 1810 1900 4867 2613 2703 2792 4868 3506 3595 3684 4869 4398 4487 4576 4870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 4875 9746 9835 9924 4876 688 0637 0726 0815 4877 1528 1617 1706 4879 2418 2507 2596 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156	8418 9311 •0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	8507 9400 •0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	8596 9489 •0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	8685 9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608	8775 9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697	8864 9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895 •7786	8953 9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875	2 3 4 5 6 7 8	27 36 45 53 62 71
4863 9043 9132 9221 4864 9936 .0025 .0114 4865 687 0828 0918 1007 4866 1721 1810 1900 4867 2613 2703 2792 4868 3506 3595 3684 4869 4398 4487 4576 4870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 48875 9746 9835 9924 4878 1528 1617 1706 4879 2418 2507 2596 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934	9311 •0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	9400 •0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	9489 •0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	9578 •0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608	9668 •0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697	9757 •0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895 -7786	9846 •0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875	2 3 4 5 6 7 8	18 27 36 45 53 62 71
4864 9936 -0025 -0114 4865 687 0828 0918 1007 4866 1721 1810 1900 4867 2613 2703 2792 4868 3506 3595 3684 4869 4398 4487 4576 4870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 4875 9746 9835 9924 4876 688 0637 0726 0815 4877 1528 1617 1706 4879 3308 3397 3486 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956	.0204 1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	.0293 1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	.0382 1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	-0471 1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608	.0561 1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697	.0650 1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895 7786	.0739 1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875	3 4 5 6 7 8	27 36 45 53 62 71
4865 687 0828 0918 1007 4866 1721 1810 1900 4867 2613 2703 2792 4868 3506 3595 3684 4869 4398 4487 4576 4870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 4875 9746 9835 9924 4876 688 0637 0726 0815 4877 1528 1617 1706 4879 3308 3397 3486 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845	1096 1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	1186 2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	1275 2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	1364 2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608	1453 2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697	1543 2435 3327 4219 5111 6003 6895 7786	1632 2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875	5 6 7 8	45 53 62 71
4866 1721 1810 1900 4867 2613 2703 2792 4868 3506 3595 3684 4869 4398 4487 4576 4870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 4875 9746 9835 9924 4876 688 6637 0726 0815 4877 1528 1617 1706 2596 4878 2418 2507 2596 4879 3308 3397 3486 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845	1989 2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	2078 2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	2167 3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	2257 3149 4041 4933 5825 6716 7608	2346 3238 4130 5022 5914 6805 7697	2435 3327 4219 5111 6003 6895 7786	2524 3416 4309 5200 6092 6984 7875	6 7 8	53 62 71
4867 2613 2703 2792 4868 3506 3595 3684 4869 4398 4487 4576 4870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 4875 9746 9835 9924 4876 688 0637 0726 0815 4877 1528 1617 1706 4878 2418 2507 2596 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934	2881 3773 4665 5557 6449 7340 8231	2970 3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	3060 3952 4844 5735 6627 7518 8410	3149 4041 4933 5825 6716 7608	3238 4130 5022 5914 6805 7697	3327 4219 5111 6003 6895 7786	3416 4309 5200 6092 6984 7875	7 8	53 62 71 80
4868 3506 3595 3684 4869 4398 4487 4576 4870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 4875 688 0637 0726 0815 4877 1528 1617 1706 4878 4878 2418 2507 2596 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934	3773 4665 5557 6449 7340 8231	3863 4755 5646 6538 7429 8321 9212	3952 4844 5735 6627 7518 8410	4041 4933 5825 6716 7608	4130 5022 5914 6805 7697	4219 5111 6003 6895 -7786	4309 5200 6092 6984 7875	8	71
4869 4398 4487 4576 4870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 4875 9746 9835 9924 4876 688 0637 0726 0815 4877 1528 1617 1706 4878 4878 2418 2507 2596 3486 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934	4665 5557 6449 7340 8231	4755 5646 6538 7429 8321 9212	4844 5735 6627 7518 8410	4933 5825 6716 7608	5022 5914 6805 7697	5111 6003 6895 -7786	5200 6092 6984 7875		
4870 5290 5379 5468 4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 4875 9746 9835 9924 4876 688 0637 0726 0815 4877 1528 1617 1706 4878 2418 2507 2596 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934	5557 6449 7340 8231	5646 6538 7429 8321 9212	5735 6627 7518 8410	5825 6716 7608	5914 6805 7697	6003 6895 7786	6092 6984 7875	9	80
4871 6181 6270 6360 4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 4875 9746 9835 9924 4876 688 0637 0726 0815 4877 1528 1617 1706 4878 2418 2507 2596 4879 3308 3397 3486 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934	6449 7340 8231	6538 7429 8321 9212	6627 7518 8410	6716 7608	6805 7697	6895 -7786	6984 7875		
4872 7073 7162 7251 4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 4875 9746 9835 9924 4876 688 0637 0726 0815 4877 1528 1617 1706 4878 2418 2507 2596 4879 3308 3397 3486 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934	7340 8231	7429 8321 9212	7518 8410	7608	7697	·7786	7875		
4873 7964 8053 8142 4874 8855 8944 9033 4875 9746 9835 9924 4876 688 0637 0726 0815 4877 1528 1617 1706 4878 2418 2507 2596 4879 3308 3397 3486 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934	8231	8321 9212	8410	ı.	r				
4874 8855 8944 9033 4875 9746 9835 9924 4876 688 0637 0726 0815 4877 1528 1617 1706 4878 2418 2507 2596 4879 3308 3397 3486 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934		9212		8499	8588	1 0677	QTAC		•
4875 9746 9835 9924 4876 688 0637 0726 0815 4877 1528 1617 1706 4878 2418 2507 2596 4879 3308 3397 3486 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934	9123	i i	9301		1	8677			
4876 688 0637 0726 0815 4877 1528 1617 1706 4878 2418 2507 2596 4879 3308 3397 3486 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934		•0103	1	9390	9479	9568	9657		
4877 1528 1617 1706 4878 2418 2507 2596 4879 3308 3397 3486 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934	-0013		•0192	•0281	-0370	•0459	•0548		
4878 2418 2507 2596 4879 3308 3397 3486 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934	0904	0993	1082	1171	1260	1349	1439		•
4879 3308 3397 3486 4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934	1795	1884	1973	2062	2151	2240	2329		
4880 4198 4287 4376 4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934	2685	2774	2863	2952	3041	3130	3219		
4881 5088 5177 5266 4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934	3575	3664	3753	3842	3931	4020	4109		
4882 5978 6067 6156 4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934	4465	4554	4643	4732	4821	4910	4999		8 8
4883 6867 6956 7045 4884 7757 7845 7934	5355	5444	5533	5622	5711	5800	5889	1	9
4884 7757 7845 7934	6245	6334	6423	6511	6600	6689	6778	2	18
- I I I	7134	7223	7312	7401	7490	7579	·7668	3	26
4885 8646 8735 8823	8023	8112	8201	8290	8379	8468	8557	4	35
	8912	9001	9090	9179	9268	9357	9446	5	44
4886 9535 9624 9712	9801	9890	.9979	+0068				6	53
4887 689 0423 0512 0601	0690							7	62
4888 1312 1401 1490	1579	1667	.1756	1845	1934	2023	2112		70
4889 2200 2289 2378	2467	2556	2645	2733	2822	2911	3000	9	7 9
4890 3089 3177 3266	3355	3444	3533	3621	3710	3799	3888		
4891 3977 4065 4154	4243	4332	4421	4509	4598	4687	4776		
4892 4864 4953 5042	5131	5220	5308	5397	5486	5575	5663		
4893 5752 5841 5930	6018	6107	6196	6285	6373	6462	6551		
4894 6640 6728 6817	6906	6995	7083	7172	7261	7350	7438		
4895 7527 7616 7704		7882	7971	8059	8148	8237	8325		
4896 8414 8503 8591		8769	8858	8946	9035	9124	9212		
4897 9301 9390 9478	7793 8680		9744	9833	9922	.0010	•0099		
4898 690 0188 0276 0365	7793	9656			0000	0897	0986		
4899 1074 1163 1252	7793 8680	9656 0542	0631	0720	0808	1 0000		- 1	
N. 0 1 2	7793 8680 9567		0631 1518	0720 1606	1695		1872	٠ ا	

84				I. T	APBL :	DBR 6	BMBI	TBN 0	DBR				
				N	. 4900	0. 🔫	*	i. 690.)				
N.	. ()	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
4900	690		2049	2138	2227	2315	2404	2493	2581	2670	2758		
4901		2847	2936	3024	3113	3201	3290	3379	3467	3556	3644		
4902		3733	3822	391 0	3999	4087	4176	4265	4353	4442	4530		
4903		4619	4708	4796	4885	4973	5062	5150	5239	5327	5416		
4904	i	5505	5593	5682	5770	5859	5947	608 6	6124	6213	63 02		
4905		6390	6479	6567	6656	6744	6833	6921	7010	7098	7187		
4906		7275	7364	7452	7541	7630	7718	7807	7895	7984	8072		
4907		8161	8249	8338	8426	8515	8603	8692	8780	8869	8957		
4908		9046	9134	9223	9311	9399	9488	9576	9665	9753	9842		
4909		9930	•0019	•0107	•0196	•0284	•0373	-0461	•0550	•0638	•0726		
4910		0815	0903	0992	1080	1169	1257	1346	1434	1522	1611		89
4911		1699	1788	1876	·1965	2053	2141	2230	2318	2407	2495	1	9
4912		2584	2672	2760	2849	2937	3026	3114	3202	3291	3379	$\hat{2}$	18
4918	تغير	3468	3556	3644	3733	3821	3910	3998	4086	4175	4263	3	27
4914	d:	4352	4440	4528	4617	4705	4793	4882	4970	5058	5147	4	36
4915		523 5	5324	5412	5500	5589	5677	5765	5854	5942	6030	5	45
4916		6119	6207	6295	6384	6472	6560	6649	6737	6825	6914	6	53
4917		7002	7090	7179	7267	7355	7444	7532	7620	7709	7797	7	62
4918		7885	7974	8062	8150	8238	8327	8415	8503	8592	8680	8	71
4919		8768	8857	8945	9033	9121	9210	9298	9386	9474	9563	9	80
4920		9651	9739	9828	9916	-0004	.0092	-0181	.0269	-0357	-0445		
4921	692	0534	0622	0710	0798	0887	0975	1063	1151	1240	1328		i
4922		1416	1504	1593	1681	1769	1857	1945	2034	2122	2210		
4923		2298	2387	2475	2563	2651	2739	2828	2916	3004	3092		
4924		3180	3269	3357	3445	353 3	3621	3710	3798	3886	3974		
4925		4062	4151	4239	4327	4415	4503	4591	4680	4768	4856		
4926		4944	5032	5120	5209	5297	5385	5473	5561	5649	5737		
4927		5826	5914	6002	6090	6178	6266	6354	6443	6531	6619		
4928		6707	6795	6883	6971	7059	7148	7236	7324	7412	7500		
4929		7588	7676	7764	7853	7941	8029	8117	8205	8293	8381		
4980		8469	8557	8645	8733	8822	8910	8998	9086	9174	9262		88
4931		9350	9438	9526	9614	9702	9790	9878	9967	0055	.0143		ŀ
4932	69 3	0231	0319	0407	0495	0583	0671	0759	0847	0935	1023	1	9
4933		1111	1199	1287	1375	1463	1551	1639	1727	1815	1903	2	18
4984		1991	2079	2167	2256	2344	2432	2520	2608	2696	2784	3 4	26 35
4935		2872	2960	3048	3136	3224	3312	3400	3488	35 76	3664	5	44
4936		3752	3839	3927	4015	4103	4191	4279	4367	4455	4543		53
4937		4631	4719	4807	4895	4983	5071	5159	5247	5335	5423		62
4938		5511	5599	5687	5775	5863	5951	6039	6126	6214	6302		70
4939		6390	6478	6566	6654	6742	6830	6918	7006	7094	7182		79
4940		7269	7357	7445	7533	7621	7709	7797	7885	7973	8061		
4941		8149	8236	8324	8412	8500	8588	8676	8764	8852	8940		
4942		9027	9115	9203	9291	9379	9467	9555	9643	9730	9818		
4943		9906	9994	.0082	•0170	•0258	.0345	.0433	•0521	•0609	•0697		
4944	694	0785	0872	0960	1048	1136	1224	1312	1399	1487	1575		
4945		1663	1751	1839	1926	2014	2102	2190	2278	2366	2453		
4946		2541	2629	2717	2805	2892	2980	3068	3156	3244	3331		
4947		3419	3507	3595	3682	3770	3858	3946	4034	4121	4209		
4948		4297	4385	4472	4560	4648	4736	4824	4911	4999	5087		
4949		5175	5262	5350	5438	5526	5613	5701	5789	5877	5964		
N.		o	1	2	3	4	5	6	7	8	9	닞	· cr
1-1		٠ ا		_ ^	J	4	ن	· O	1	o	A	ען	iff.

4951 6929 7017 7105 7192 7192 4952 7806 7894 7982 8069 8 4953 8683 8771 8859 8946 9 4954 9560 9648 9735 9823 9	4 5 6403 6491 7280 7368 8157 8245 9034 9122 9911 9998 0787 0875 1663 1751 2540 2627 3416 3503	6 6578 7456 8333 9209	7 6666 7543 8420 9297 0174 1050 1926	8 6754 7631 8508 9385 •0261 1138 2014	9 6842 7719 8596 9472 •0349 1225	P.	P.
4950 694 6052 6140 6227 6315 6315 4951 6929 7017 7105 7192 7192 4952 7806 7894 7982 8069 84954 4953 8683 8771 8859 8946 648 4954 9560 9648 9735 9823 9823	6403 6491 7280 7368 8157 8245 9034 9122 9911 9998 0787 0875 1663 1751 2540 2627 3416 3503	6578 7456 8333 9209 •0086 0962 1839 2715	6666 7543 8420 9297 •0174 1050 1926	6754 7631 8509 9385 •0261 1138	6842 7719 8596 9472 •0349	P.	P.
4951 6929 7017 7105 7192 7192 4952 7806 7894 7982 8069 8 4953 8683 8771 8859 8946 9 4954 9560 9648 9735 9823 9	7280 7368 8157 8245 9034 9122 9911 9998 0787 0875 1663 1751 2540 2627 3416 3503	7456 8333 9209 •0086 0962 1839 2715	7543 8420 9297 •0174 1050 1926	7631 8508 9385 •0261 1138	7719 8596 9472 •0349		
4952 7806 7894 7982 8069 8 4953 8683 8771 8859 8946 9 4954 9560 9648 9735 9823 9	8157 8245 9034 9122 9911 9998 0787 0875 1663 1751 2540 2627 3416 3503	8333 9209 •0086 0962 1839 2715	8420 9297 •0174 1050 1926	8508 9385 •0261 1138	8596 9472 •0349		
4953 8683 8771 8859 8946 9454 9560 9648 9735 9823 9	9034 9122 9911 9998 0787 0875 1663 1751 2540 2627 3416 3503	9209 •0086 0962 1839 2715	9297 •0174 1050 1926	9385 •0261 1138	9472 •0349		
4954 9560 9648 9735 9823	9911 9998 0787 0875 1663 1751 2540 2627 3416 3503	.0086 0962 1839 2715	•0174 1050 1926	•0261 1138	•0349		
	0787 0875 1663 1751 2540 2627 3416 3503	0962 1839 2715	1050 1926	1138			. 1
	1663 1751 2540 2627 3416 3503	1839 2715	1926		1005		
	2540 2627 3416 3503	2715		9014			
	3416 3503				2102		
			2802	2890	2978	l l	
			3678	3766	3854		
	4291 4379	4467	4554	4642	4729		
	5167 5255	5342	5430	5517	560 5	,	87
	6042 6130	6217	63 05	6393	6480	1	9
	6918 7005	7093	7180	7268	7355	2	17
	7793 7880	7968	8055	8143	8230	3	26
	8668 8755	8843	8930	9018	9105	4	35
	9542 9630	9717	9805	9892	9980	5	44
	0417 0504	0592	0679	0767	0854	6	52
	1291 1379	1466	1554	1641	1728	7	61
	2166 2253	2340	2428	2515	2603	8	70
	3040 3127	3214	3302	33 89	3477	9	78
	3913 4001	4088	4176	4263	4350		
4971 4438 4525 4612 4700	4787 4874	4962	5049	5137	5224		
	5661 5748	5835	5923	6010	6097		
1) -	6534 6621	6709	6796	6883	6970		
4974 7058 7145 7232 7320 7	7407 7494	7582	7669	7756	7844		
4975 7931 8018 8105 8193 8	8280 8367	8455	8542	8629	8716		
	9153 9240	9327	9415	9502	958 9		
	0025 0113	·0200	·0287	.0374	•0462		
	0898 0985	1072	1160	1247	1334		
	1770 1857	1945	2032	2119	2206		
4980 2293 2381 2468 2555	2642 2729	2817	2904	2991	3078		86
4981 3165 3253 3340 3427	3514 3601	3689	3776	3863	3950	1	9
	4386 4473	4560	4647	4735	4822	2	17
	5257 5345	5432	5519	5606	5693	3	26
4984 5780 5867 5955 6042	6129 6216	6303	6390	6477	6565	4	34
4985 6652 6739 6826 6913	7000 7087	7174	7261	7349	7436	5	43
	7871 7958	8045	8132	8220	8307	6	52
4987 8394 8481 8568 8655 8	8742 8829	8916	9003	9090	9177	7	60
	9613 9700	9787	9874	9961	.0048	8	69
	0483 0570	0657	0744	0831	0918	9	77
4990 1005 1092 1180 1267 1	1354 1441	1528	1615	1702	1789		
	2224 2311	2398	2485	2572	2659		, j
	3094 3181	3268	3355	3442	3529		!
4993 3616 3703 3790 3877 3	3964 4051	4138	4224	4311	4398		
4994 4485 4572 4659 4746	4833 4920	5007	5094	5181	5268		
4995 53 55 54 42 5 529 5 616 :	5703 5790	5877	5964	6050	6137		
	6572 6659	6746	6833	6920	7007		٠,١
	7441 7528	7615	7702	7789	7876	1	i
8	8310 8397	8484	8571	8658	8744		
31	9179 9266	9353	9439	9526	9613		į
N. 0 1 2 3	4 5	6	7	8	9	D	iff.

86	•		L T	AFBL	DER (BMBI	NBN 0	DBK				
			1	V. 5000)O. >	*	i. 698	•				
N.	0	l	2	3	4	5	6	7	8	9	Ρ.	P.
5000	698 9700		9874	9961	•0047	-0134	•0221	•0308	•0395	•0482		
5001 5002	699 0569 1437		0742 1611	0829 1697	0916 1784	1003 1871	1090 1958	1176 2045	1263 2131	1350 2218		
5002	2305		2479	2565	2652	2739	2826	2913	2999	3086		
5004	3173		3347	3433	3520	3607	3694	3780	3867	3954		
5005	4041		4214	4301	4388	4475	4561	4648	4735	4822		
5006	4908		5082	5169	52 55	5342	5429	5516	5602	5689		
5007	5776		5949	6036	6123	6210	6296	63,83	6470	6556		
5008 5009	6648 7510		6817 7684	6903 7770	6990 7857	7077 7944	7163 8031	7250 8117	7337 8204	7424 8291		
5010	8377	l.	8551	8637	8724	8811	8897	8984	9071	9157		. 87
5011	9244		9417	9504	9591	9677	9764	9851	9937	.0024		
5012	700 0111		0284	0371	0457	0544	0630	0717	0804	0890	1	9
5013	0977	1064	1150	1237	1324	1410	1497	1583	1670	1757	2 3	17 26
5014	1843	1930	2017	2103	2190	2276	2363	2450	2536	2623	4	35
5015	2709	2796	2883	2969	3056	3142	3229	3316	3402	3489	5	44
5016	3575		3748	3835	3922	4008	4095	4181	4268	4354	6	52
5017	4441		4614	4701	4787	4874	4960	5047	5133	5220	7	61
5018	5307		5480	5566	5653	5739	5826	5912	5999	6085	8	70
5019	6172	1	6345	6432	6518	6605	6691	6778	6864	6951	9	78
5020	7037		7210	7297	7383	7470	7556	7643	7729	7816		
5021 5022	7902 8767		8075 8940	8162 9027	8248 9113	8335 9199	8421	8508 9372	8594	8681		
5022	9632		9805	9891	9978	•0064	9286 •0151	•0237	9459 •0323	9545 •0410		
5024	701 0496	0583	0669	0756	0842	0929	1015	1101	1188	1274		
5025	. 1361	1447	1534	1620	1706	1793	1879	1966	2052	2138		
5026	222	2311	2398	2484	2570	2657	2743	2830	2916	3002		
5027	3089		3262	3348	3434	3521	3607	3694	3780	3866		
5028	3 953		4125	4212	4298	4385	4471	4557	4644	4730		
5029	4816	i i	4989	5075	5162	5248	5334	5421	5507	5594	l	
5030	. 5680		5853	5939	6025	6112	6198	6284	6371	6457		86
5031	6543		6716	6802	6888	6975	7061	7147	7234	7320	1	9
5032 5033	7400 8269		7579 8442	7665 8528	7752 8614	7838 8701	7924 8787	8010 8873	8097	8183 9046	2	17
5034	9132		9305	9391	9477	9563	9650	9736	8960 9822	9908	3	26
5035	9995		•0167	.0254	.0340	.0426	.0512	-0598	•0685	.0771	4 5	34 43
	702 0857		1030	1116	1202		1375	1461	1547	1633		
5037	1720		1892	1978	2064	2151	2237	2323	2409	2495		60
5038	2582		2754	2840	2926	3013	3099	3185	3271	3357	8	69
5039	3444	1	3616	3702	3788	3874	3961	4047	4133	4219	9	77
5040	4305		4478	4564	4650	4736	4822	4909	4995	5081	H	
5041	5167		5339	5425	5512	5598	5684	5770	5856	5942		
5042	6028		6201	6287	6373	6459	6545	6631	6717	6804		
5043 5044	6890 7751		7062 7923	7148 8009	7234 8095	7320 8181	7406 8267	7492 8353	7579 8440	7665 8526	ŀ	
5045	8612	1	8784	8870	8956	9042	9128	9214	9300	9386		
5046	9479		9645	9731	9817	9903	9989	•0075	·0161	•0247		
5047	703 0333		0505	0591	0677	0763	0849	0935	1021	1107		
5048	1193	1279	1366	1452	1538	1624	1710	1796	1882	1968		
5049	2054		2226	2312	2398	2484	2570	2656	2742	2828		
N.	0 .	1	2	3.	4	5	б	7	8	9	D	i cf .

						LOGAE			•			87
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			l. 5050		**						
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Ρ.
	703 2914	3000	3086	3172	3258	3344	3430	3516	3602	3688		
5051	3774	3860	3946	4032	4118	4204	4290	4376	4461	4547		ļ
5052	4633	4719	4805	4891	4977	5063	5149	5235	5321	5407		
5053 5054	5493 6352	5579 6438	5665 6524	5751 6610	5837 6696	5923 6782	6009 6868	6095 6954	6181 7040	6266 7126		i
1							İ	l	i	1		
5055	7212	7298	7383	7469	7555	7641	7727	7813	7899	7985		
50 5 6	`8071 8930	8157 9015	8242 9101	8328 9187	8414 9273	8500 9359	8586	8672	8758	8844		
5057 5058	9788	9874	9960	•0046	•0132	0218	9445	9531 • 038 9	9617 •0475	9702 •0561		٠.
_	704 0647	0733	0818	0904	0990	1076	1162	1248	1334	1419.		
5060	1505	1591	1677	1763	1848	1934	2020	2106	2192	2278		86
5061	2363	2449	2535	2621	2707	2792	2878	2964	3050	3136		l
5062	3 221	3307	3393	3479	3565	3 650	3736	3822	3908	3993	1 2	9 17
5063	4079	4165	4251	4337	4422	4508	4594	4680	4765	4851	3	26
5064	4937	5023	5108	5194	5280	5366	5452	5537	5623	5709	4	34
5065	5794	5880	5966	6052	6137	6223	6309	6395	6480	6566	5	43
5066	6652	6738	6823	6909	6995	7080	7166	7252	7338	7423	6	52
5067	7509	7595	7680	7766	7852	7938	8023	8109	8195	8280	7	60
5068	8366	8452	8537	8623	8709	8795	8880	8966	9052	9137	8	69
5069	9223	9309	9394	9480	9566	9651	9737	9823	9908	9994	9	77
	705 0080	0165	0251	0337	0422	0508	0594	0679	0765	0850	1	ł
5071	0936	1022	1107	1193	1279	1364	1450	1536	1621	1707	ł	
5072	1792	1878	1964	2049	2135	2221	2306	2392	2477	2563		
5073	2649	2734	2820	2905	2991	3077	3162	3248	3333	3419		İ
5074	3505	3 590	3676	3761	3847	3933	4018	4104	4189	4275	1	1
5075	4360	4446	4532	4617	4703	4788	4874	4959	5045	5131	l	ł
5076	5216	5302	5387	5473	5558	5644	5729	5815	5901	5986	•	١.
5077 5078	6072 6927	6157 7012	6243 7098	6328 7184	6414 7269	6499 7355	6585	6670	6756	6841		ļ
5079	7782	7868	7953	8039	8124	8210	7440 8295	7526 8381	7611 8466	7697 8552	1	l
i i		,				i e		1	ł	1	1	
5080	8637	8723	8808	8894	8979	9065	9150	9236	9321	9406		85
5081 508 2	9492 706 0347	9577 0432	9663 0518	9748 0603	9834 0688	9919 0774	•0005 0859	•0090 0945	•0176 1030	·0261	1	9
5083	1201	1287	1372	1457	1543	1628	1714	1799	1885	1970	2	17
5084	2055	2141	2226	2312	2397	2483	2568	2653	2739	2824	l o	26
5085	2910	2995	3080		3251	3337	3422	3507	3593		4	34
5086	3764	3849	3934	3166 4020	4105		4276	4361	4447	3678 4532	5 6	43 51
5087	4617	4703	4788					5215			7	60
5088	5471	5556	5642	5727	5812	5898	5983	6068	6154	6239	8	68
5089	6325	6410	6495	6581	6666	6751	6837	6922	7007	7092		77
5090	7178	7263	7348	7434	7519	7604	7690	7775	7860	7946		
5091	8031	8116	8202	8287	8372	8457	8543	8628	8713	8799		
5092	8884	8969	9.055	9140	9225	9310	9396	9481	9566	9651	ľ	
5093	9737	9822	9907	9993	•0078	•0163	•0248	•0334	+0419	•0504		ł
	707 0589	0675	0760	0845	0930	1016	1101	1186	1271	1357		
5095	1442	1527	1612	1698	1783	1868	1953	2039	2124	2209		
5096	2294	2379	2465	2550	2635	2720	2805	2891	2976	3061		
5097	3146	3232	3317	3402	3487	3572	3658	3743	3828	3913		
5098 5099	3998 4850	4083 4935	4169 5020	4254 5106	4339 5191	4424 5276	4509 5361	4595 5446	4680 5531	4765 5617		
					 	l					ليا	
N.	0	.1	2	3	4	5	6	7	8	9	Ŋ	iff.

88				L T	APBL :	DBK G	BMEIN	IBN O	DER				
					V. 5100	JU. →	*	L. 707	•				
N.		D	1	2	3	4	. 5	6	7	8	В	P,	P.
5100		5702	5787	5872	5957	6042	6128	6213	6298	6383	6468		
5101		6553	6638	6724	6809	6894	6979	7064	7149	7234	7319		
5102		7405	7490	7575	7660	7745	7830	7915	8000	8085	8171	li	
5103		8256 9107	8341 9192	8426 9277	8511 9362	8596 9447	8681 9532	8766	8851	8936	9022	1	
5104	h							9617	9702	9787	9872		
5105		9957	•0043	•0128	•0213	•0298	•0383	•0468	•0553	•0638	•0723	H	
5106		0808	0893	0978	1063	1148	1233	1318	1403	1488	1574		
5107 5108		1659 2509	1744 2594	1829 2679	1914 2764	1999 2849	2084 2934	2169 3019	2254 3104	2339	2424	1	
510 9		3359	3444	3529	3614	3699	3784	3869	3954	3189 4039	3274 4124	1	Ì
		l l						l	ł	ł			
5110		4209	4294 5144	4379	4464	4549	4634	4719	4804	4889	4974		86
5111 5112		5059 5908	5993	5229 6078	5314 6163	5399 6248	5484 6333	5569 6418	5654 6503	5739 6588	5823	1	9
5118		6758	6843	6928	7013	7098	7183	7268	7352	7437	6673 7522	2	17
5114	ŀ	7607	7692	7777	7862	7947	8032	8117	8202	8287	8371	3	26
		1				1		i .				4	34
5115 5116		8456 9305	8541 9390	8626 9475	8711 9560	8796 9645	8881 9730	8966	9051	9136	9220	5	43
5110 5117		0154	0239	0324	0409	0494	0579	9815 0663	9900 0748	9984 0833	• 0069 0 918	6	52
5118		1003	1088	1173	1257	1342	1427	1512	1597	1.682	1766	7 8	6 0 6 9
5119		1851	1936	2021	2106	2191	2275	2360	2445	2530	2615	9	77
5120	ľ	2700	2784	2869	2954	3039	l .	i	ł	1		ا ا	
5121		3548	3633	3717	3802	3887	3124 3972	3209 4057	32 93	3378 4226	3463 4311		1
5122		4396	4481	4565	4650	4735	4820	4904	4989	5074	5159		
5123		5244	5328	5413	5498	5583	5667	5752	5837	5922	6006		į
5124		6091	6176	6261	6345	6430	6515	6600	6684	6769	6854		
51 25		6939	7023	7108	7193	7278	7362	7447	7532	7617	7701		.
5126		7786	7871	7955	8040	8125	8210	8294	8379	8464	8548		1
5127		8633	8718	8803	8887	8972	9057	9141	9226	9311	9395		
5128		9480	9565	9650	9734	9819	9904	9988	-0073	•0158	•0242		
5129	710	0327	0412	0496	0581	0666	0750	0835	0920	1004	1089		
5130		1174	1258	1343	1428	1512	1597	1682	1766	1851	1936		85
5131		2020	2105	2189	2274	2359	2443	2528	2613	2697	2782		
5132		2866	2951	3036	3120	3205	3290	3374	3459	3543	3628	1	9
5133		3713	3797	3882	3966	4051	4136	4220	4305	4389	4474	2 3	17
5134	•	4559	4643	4728	4812	4897	4982	5066	5151	5235	5320	4	26 34
5135		5404	5489	5574	5658	5743	5827	5912	5996	6081	6166	5	43
5136		6250	6335	6419	6504	6588	6673	6757	6842	6927	7011	6	51
5137		7096	7180	7265	7349	7434	7518	7603	7687	7772	7856	7	60
5138		7941	8026	8110	8195	8279	8364	8448	8533	8617	8702	8	68
5139		8786	8871	8955	9040	9124	9209	9293	9378	9462	9547	9	77
5140		9631	9716	9800	9885	9969	•0054	-0138	•0223	-0307	• 03 92		ı
5141		0476	0561	0645	0729	0814	0898	0983	1067	1152	1236		J
5142		1321	1405	1490	1574	1659	1743	1827	1912	1996	2081		1
5148		2165	2250	2334	2419	2503	2587	2672	2756	2841	2925		l
5144		3010	3094	3178	3263	3347	3432	3 516	3 601	3 685	3769		ı
5145		3854	3938	4023	4107	4191	4276	4360	4445	4529	4613		1
5146		4698	4782	4867	4951	5035	5120	5204	5289	5373	5457		
5147		5542 6395	5626	5710	5795	5879.	5964	6048	6132	6217	6301		l
5148 5149	l	6385 7229	6470 7313	6554 7398	6638 7482	6723	6807	6892	6976	7060	7145		I
						7566	7651	7735		7904	7988	ليل	
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

			BRI	GGISC	HBN]	LOGAR	ITHME	sn.	,			89
			N	l. 515()O. →	**	L. 711	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
5150	711 8072	8157	8241	8325	8410	8494	8578	8663	8747	8831		
5151 5152	8915 9759	1	9084 9927	9168	9253	9337	9421		9590	9674		
5153	712 0601	0686	0770	•0011 0854	•0096 0939	·0180 1023	-0264 1107	•0349 1191	·0433	•0517		
5154	1444	1	1613	1697	1781	1865	1950	2034	2118	1360 2202		
		1				1	l	l	1	1		
5155 5156	2287 3129	2371 3213	2455 3298	2539 3382	2624 3466	2708 3550	2792 3634	2876	2961	3045		
5157	3 971	4056	4140	4224	4308	4392	4477	3719 4561	3803 4645	3887 4729		
5158	4813		4982	5066	5150	5234	5319	5403	5487	5571		
5159	5655	1 -	5824	5908	5992	6076	6160	6245	6329	6413		
5160	6497	6581	6665	6750	6834	6918	7002	7086	7170	7254		84
5161	7 3 39	7423	7507	7591	7675	7759	7843	7928	8012	8096		8
5162	8180		8348	8432	8517	8601	8685	8769	8853	8937	1 2	17
5163	9021	9105	9189	9274	9358	9442	9526	9610	9694	9778	3	25
5164	9862	9946	•0031	-0115	•0199	•0283	•0367	•0451	•0535	•0619	4	34
51-65	713 0703	0787	0871	0956	1040	1124	1208	1292	1376	1460	5	42
5166	1544		1712	1796	1880	1964	2048	2132	2217	2301	6	50
5167	2385	2469	2553	2637	2721	2805	2889	2973	3057	3141	7	59
5168	3225	3309	3393	3477	3561	3645	3729	3813	3897	3981	8	67
5169	4065	4149	4233	4317	4401	4485	4569	4653	4737	4821	9	76
5170	4905	4989	5073	5157	5241	5325	5409	5493	5577	5661		
5171	5745	5829	5913	5997	6081	6165	6249	6333	6417	6501		
5172 5173	6585 7425		6753	6837 7677	6921 7761	7005	7089	7173	7257	7341		
5174	8264		7593 8432	8516	8600	7845: 8684	7928 8768	8012 8852	8096 8936	8180 9020		
5175	9104	1	9271	9355	9439	9523	9607	9691	9775	9859		
5176	9943		-0110	•0194	•0278	.0362	•0446	•0530	-0614	•0698		
5177	714 0782		0949	1033	1117	1201	1285	1369	1453	1537		
5178	1620	1704	1788	1872	1956	2040	2124	2208	2291	2375		
5179	2459	2543	, 2627	2711	2795	2878	2962	3046	- 3130	3214		
5180	3298		3465	3549	3633	3717	3801	3884	3968	4052		83
5181	4136		4304	4387	4471	4555	4639	4723	4806	4890		8
5182	4974		5142	5226	5309	5393	5477	5561	5645	5728	2	17
5183 5184	5812 6650		5980	606 3 6901	6147	6231	6315	6399	6482	6566	3	25
		1	6817	1	6985	7069	7153	7236	7320	7404	4	3 3
5185	7488		7655	7739	7823	7906	7990	8074	8158	8241	5	42
5186 5187	8325 9162		8493 9330	8576 9414	8660 9497	8744 9581	8828 9665	8911	8995	9079		50
5188			0167	0251	0335	0418		9749 0586	9832 0669	9916 0753		58 66
5189	0837		1004	1088	1171	1255	1339	1423	1506	1590		75
5190	• 1674	1757	1841	1925	2008	2092	2176	2259	2343	2427		
5191	2510		2678	2761	2845	2929	3012	3096	3180	3263		
5192	3 347	3430	3514	3598	3681	3765	3849	3932	4016	4100		
5193	4183		4350	4434	4518	4601	4685	4769	4852	4936		
5194	5019	1	5187	5270	5354	5438	5521	5605	5688	5772		
5195	5 856		6023	6106	6190	6273	6357	6441	6524	6608		
5196	6691		6859	6942	7026	7109	7193	7276	7360	7444		
5197	7527		7694	7778	7861	7945	8029	8112	8196	8279		
5198 5199	8363 9198		8530 9365	8613 9449	8697 9532	8780 9616	8864 9699	8948	9031	9115		}
N.				ļ				9783	9866	9950	ᆛᆜ	
14.	0	1 1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

90			L T	AFBL	DER (BMBI	NBN 0	DER				
			1	N. 520	00. >	**	L. 716					
N.	0	1	2	3	4	5	6	75.	8	9	Ρ.	Ρ.
	716 0033	0117	0200	0284	0367	0451	0535	0618	0702	1		
5201	0869	0952	1036	1119	1203	1286	1370	1453	1537			1
5202	1703	1787	1870	1954	2037	2121		2288	2371	2455		l
5208	2538 33 73	2622	2705	2789	2872	2956	3039	3123	3206			
5204		3456	3540	3623	3707	3790	3874	3 957	4040	1		l
5205	4207	4291	4374	4458	4541	4625	4708	4791	4875	4958		l
5206	5042	5125	5208	5292	5375	5459	5542	5626	5709			
5207	5876	5959	6043	6126	6209	6293	6376	6460	6543		1	
5208 5209	6710 7544	6793 7627	6877 7710	6960 7794	7043	7127	7210	7293	7377	7460		
		1		l	7877	7960	8044	8127	8211	8294		
52 10	8377	8461	8544	8627	8711	8794	8877	8961	9044	9127		84
5211	9211	9294	9377	9461	9544	9627	9711	9794	9877	9961	1	8
	717 0044	0127	0211	0294	0377	4	0544	0627	0711	0794	2	17
5213	0877	0961	1044	1127	1210	1294	1377	1460	1544	1627	2	25
5214	1710	1794	1877	1960	2043	2127	2210	2293	2377	2460	4	34
52 15	2543	2626	2710	2793	2876	2959	3043	3126	3209	3293	5	42
5216	337 6	3459	3542	3626	3709	3792	3875	3 959	4042	4125	6	50
5217	4208	4292	4375	4458	4541		4708	4791	4874	4958		59
5218	5041	5124	5207	5290	5374	5457	5540	5623	5707	5790		67
52 19	5873	5956	6039	6123	6206	6289	6372	6455	6539	6622	9	76
5220	6705	6788	6871	6955	7038	7121	7204	7287	7371	7454	1	
5221	7537	7620	7703	7786	7870	7953	8036	8119	8202	8286	1	
5222	8369	8452	8535	8618	8701	8784	8868	8951	9034	9117	1	
5223	9200	9283	9367	9450	9533	9616	9699	9782	9865	9949		
5224	718 0032	0115	0198	0281	0364	0447	0530	0614	0697	0780		
5225	0863	0946	1029	1112	1195	1279	1362	1445	1528	1611		
522 6	1694	1777	, 1860	1943	2026	2110	2193	2276	2359	2442		
5227	2525	2608	2691	2774	2857	2940	3023	3107	3190	3273		
5228	3356	3439	3 522	3605	3688	3771	3854	3937	4020	4103	•	
522 9	4186	4269	4353	4436	4519	4602	4685	4768	4851	4934		
5230	5017	5100	5183	5266	5349	5432	5515	5598	5681	5764		83
5231	5847	5930	6013	6096	6179	6262	6345	6428	6511	6594		- 1
5232	6677	6760	6843	6926	7009	7092	7175	7258	7341	7424	1	8
52 33	7507	7590°	7673	7756	7839	7922	8005	8088	8171	8254	2 3	17 25
5234	8337	8420	8503	8586	8669	8752	8835	8918	9001	9084	4	33
5 2 35	9167	9250	9333	9416	9499	9582	9665	9748	9830	9913	5	42
5236	9996	-0079					.0494	.0577			- 1	50
	719 0826	0909	0992	1075	1157	1240	1323	1406		1572	7	58
523 8	1655	1738	1821	1904	1987	2069	2152	2235	2318	2401		66
5239	2484	2567	2650	2733	2816	2898	2981	3064	3147	3230	9	75
524 0	3 313	3396	3479	3562	3644	3727	3810	3893	3976	4059		
5241	4142	4224	4307	4390	4473	4556	4639	4722	4804	4887		
5242	4970	5 05 3	5136	5219	5302	5384	5467	5550	5633	5716		- 1
524 8	5799	5881	5964	6047	6130	6213	6296	6378	6461	6544		
5 2 44	6627	6710	6792	6875	6958	7041	7124	7207	7289	7372		l
5245	7455	7538	7621	7703	7786	7869	7952	8034	8117	8200		I
5246	8283	8366	8448	8531	8614	8697	8780	8862	8945	9028		
5247	9111	9193	9276	9359	9442	9524	9607	9690	9773	9856		
5248	9938	-0621	-0104	-0187	.0269	.0352	•0435	-0518	-0600	-0683		j
524 9	720 0766	0848	0931	1014	1097	1179	1262	1345	1428	1510		ı
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	b	ff.

				BBI	GGISC	HBN 1	LOGAR	ITHME	IN.				91
				N	. 5250	0. 🔫	*	L. 720.					
N.		0 .	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
525 0	720	1593	1676	1758	1841	1924	2007	2089	2172	2255	2337		
5251		2420	2503	2586	2668	2751	2834	2916	2999	3082	3164	1	
5252		3247	3330	3413	3495	3578	3661	3743	3826	3909	3991		
5253 5254		4074 4901	4157 4983	4239 506 6	4322 5149	4405 5231	4487 5314	4570 5397	4653 5479	4735 5562	4818 5645		
		- 1						l	l		1 1		
5255		5727	5810	5892	5975	6058	6140	6223	6306	6388	6471		
5256 5257		6554 7380	6636 7462	6719 7 54 5	6801 7628	6884 7710	6967 7793	7049 7875	7132 7958	7215 8041	7297 8123		
5 2 58		8206	8288	8371	8454	8536	8619	8701	8784	8867	8949		
259		9032	9114	9197	9279	9362	9445	9527	9610	9692	9775		: .
		9857	9940	•0023	•0105		•0270	l	ì	1	1		
5 26 0 5 2 61	701	0683	0766	0848	0931	·0188	1096	•0353 1178	•0435 1261	·0518	•0600 1426		83
5262	121	1508	1591	1674	1756	1839	1921	2004	2086	2169	2251	1	. 8
5 2 63		2334	2416	2499	2581	2664	2746	2829	2911	2994	3076	2	17
5264		3159	3241	3324	3406	3489	3571	3654	3736	3819	3901	3	25
5265		3984	4066	4149				l	4561	4644	4726	4	33
5 2 65 5 2 66		4809	4891	4973	4231 5056	4314 5138	4396 5221	4479 5303	538 6	5468	5551	5- 6	42
5267		5633	5716	5798	5881	5963	6045	6128	6210	6293	6375	7	50 58
5268		6458	6540	6623	6705	6787	6870	6952	7035	7117	7200	8	66
5269		7282	7364	7447	7529	7612	7694	7777	7859	7941	8024	9	75
5270		8106	8189	8271	8353	8436	8518	8601	8683	8765	8848	ľ	
5271	1	8930	9013	9095	9177	9260	9342	9424	9507	9589	9672		
272		9754	9836	9919	+0001	•0084	•0166	.0248	-0331	.0413	•0495		
5273	722		0660	0742	0825	0907	0990	1072	1154	1237	1319		
5274		1401	1484	1566	1648	1731	1813	1895	1978	2060	2142		
5275		2225	2307	2389	2472	2554	2636	2719	2801	2883	2966		
5276		3048	3130	3212	3395	3377	3459	3542	3624	3706	3789	li	
5277		3871	3953	4036	4118	4200	4282	4365	4447	4529	4612		
5278		4694	4776	4958	4941	5023	5105	5188	5270	5352	5434		
5279		5517	559 9	5681	5763	5846	5928	6010	6092	6175	6257		
5280		6339	6421	6504	6586	6668	6750	6833	6915	6997	7079		82
5281		7162	7244	7326	7408	7491	75.73	7655	7737	7820	7902		
5282		7984	8066	8148	8231	8313	8395	8477	8559	8642	8724	1 2	8 16
5283		8806	8888	8971	9053	9135	9217	9299	9382	9464	9546	3	25
5284		9628	9710	9792	9875	9957	•0039	•0121	•0203	·0286	•0368	4	33
5285	723	0450	0532	0614	0696	0779	0861	0943	1025	1107	1189	5	41
5286		1272	1354	1436	1518	1600	1682	1765	1847	1929	2011	6	49
5287		2093							2668	2750		7	57
5288		2914	2997	3079	3161	3243	332 5	3407	3489	3571	3654		66
5289		3736	3818	3900	3982	4064	4146	4228	4310	4393	4475	9	74
52 90		4557	4639	4721	4803	4885	4967	5049	5131	5213	5296		
5291		5378	5460	5542	5624	5706	578 8	5870	5952	6034	6116		
5292		6198	6280	6362	6445	6527	6609	6691	6773	6855	6937		
52 93		7019	7101	7183	7265	7347	7429	7511	7593	7675	7757		
5294		7839	7921	8003	8086	8167	8250	8332	8414	8496	8578		
52 95,		8660	8742	8824	8906	8988	9070	9152	9234	9316	9398		
52 96		9480	9562	9644	9726	9808	9890	9972	•0054	•0136	.0218		•
5297	724	0300	0382	0464	0546	0628	0710	0792	0874	0956	1038		
52 98	•	1120	1202	1283	1365	1447	1529	1611	1693	1775	1857		
5299		1939	2021	2103	2185	2267	2349	2431	2513	2595	2677		
N.	•	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

92			I. T.	AFBL	DER (BMBII	VBN 0	DBR				
			N	l. 5300)(). →	*	L. 724	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
5300	724 2759	2841	2923	3005	3086	3168	3250	3332	3414	3496		
5801	35 78	3660	3742	3824	3906	3988	4070	4151	4233	4315		
5302	4397	4479	4561	4643	4725	4807	4889	4971	5052	5134		
5303	5216	5298	5380	5462	5544	5626	5708	5790	5871	5953		
5304	6035	6117	6199	6281	6363	6445	6526	6608	6690	6772		
5305	6854	6936	7018	7099	7181	7263	7345	7427	7509	7591		
5 306	7672	7754	7836	7918	8000	8082	8164	8245	8327	8409		
5807	8491	8573	8655	8736	8818	8900	8982	9064	9146	9227	i	
5308	9309	9391	9473	9555	9636	9718	9800	9882	9964	•0045		
5309	725 0127	0209	0291	0373	0454	0536	0618	0700	0782	0863		
5310	0945	1027	1109	1191	1272	1354	1436	1518	1599	1681	1	82
5311	1763	1845	1927	2008	2090	2172	2254	2335	2417	2499	4	8
5812	2581	2662	2744	2826	2908	2989	3071	3153	3235	3316	1 2	16
5313	3398	3480	3562	3643	3725	3807	3889	3970	4052	4134	3	25
5314	4216	4297	4379	4461	4542	4624	4706	4788	4869	4951	4	33
5315	5033	5114	5196	5278	53 60 ⁻	5441	5523	5605	5686	5768	5	41
5316	5850	5931	6013	6095	6176	6258	6340	6422	6503	6585	6	49
5317	6667	6748	6830	6912	6993	7075	7157	7238	7320	7402	7	57
5318	7483	7565	7647	7728	7810	7892	7973	8055	8137	8218	8	66
5319	8300	8382	8463	8545	8626	8708	8790	8871	8953	9035	9	74
5320	9116	9198	9280	9361	9443	9524	9606	9688	9769	9851		
5321	9933	-0014	•0096	-0177	•0259	0341	.0422	•0504	•0585	•0667		
5322	726 0749	0830	0912	0994	1075	1157	1238	1320	1401	1483		
5323	1565	1646	1728	1809	1891	1973	2054	2136	2217	2299	H	
5324	23 80	2462	2544	2625	2707	2788	2870	2951	3033	3115		
53 2 5	3196	3278	33 59	3441	3522	3604	3685	3767	3849	3930	١. ا	
5326	4012	4093	4175	4256	4338	4419	4501	4582	4664	4745		
5327	4827	4908	4990	5072	5153	5235	5316	5398	5479	5561		
5328	5642	5724	5805	5887	5968	6050	6131	6213	6294	6376		
5329	6457	6539	6620	6702	6783	6865	6946	7028	7109	7191	1	
5330	. 7272	7354	7435	7517	7598	7679	7761	7842	7924	8005		81
5331	8087	8168	8250	8331	8413	8494	8576	8657	8739	8820	١. ١	- 1
5332	8901	8983	9064	9146	9227	9309	9390	9472	9553	9634	1	8
5333	9716	9797	9879	9960	•0042	•0123	•0204	•0286	•0367	-0449	2	16
5834	727 0530	0612	0693	0774	0856	0937	1019	1100	1181	1263	3 4	24 32
5335	1344	1426	1507	1588	1670	1751	1833	1914	1995	2077	5	41
5336	2158	2240	2321	2402	2484	2565	2647	2728	2809	2891	6	49
5837	2972		3135		3298	3379	3460	3542	3623	3704	7	57
5338	3786	3867	3948	4030	4111	4192	4274	4355	4437	4518		65
5339	4599	4681	4762	4843	4925	5006	5087	5169	5250	5331	9	73
5340	5413	5494	5575	5657	5738	5819	5901	5982	6063	6144		
5341	6226	6307	6388	6470	6551	6632	6714	6795	6876	6958		- 1
5342	7039	7120	7201	7283	7364	7445	7527	7608	7689	7770		
5343	7852	7933	8014	8096	8177	8258	8339	8421	8502	8583		l
5344	8664	8746	8827	8908	8990	9071	9152	9233	9315	9396		
5345	9477	9558	9640	9721	9802	9883	9965	•0046	-0127	-0208		- 1
5346	728 0290	0371	0452	0533	0614	0696	0777	0858	0939	1021		ı
5347	1102	1183	1264	1346	1427	1508	1589	1670	1752	1833	ı	-
5348	1914	1995	2076	2158	2239	2320	2401	2482	2564	2645	١٠	i
5349	2726	2807	2888	2970	3051	3132	3213	3294	3375	3457		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	d d	īđ.

				BRI	(GG ISC	HBN	LOGAE	LITHM	BN.				93
	•							L. 728.		·			
N.)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Р.
5350		3538	3619	3700	3781	3863	3944	4025	4106	4187	4268		
5351		4350	4431	4512	4593	4674	4755	4836	4918	4999	5080		
5352		5161	5242	5323	5404	5486	5567	5648	5729	5810	5891		
5353 5354		5972	6054	6135	6216	6297	6378	6459	6540	6621	6703		
5354		6784	6865	6 946	7027	7108	7189	7270	7351	7433	7514	1	
5355		7595	7676	7757	7838	7919	8000	8081	8162	8244	8325		
5356		8406	8487	8568	8649	8730	8811	8892	8973	9054	9135		
5357		9216	9298	9379	9460	9541	9622	9703	9784	9865	9946		٠,
5358 5359	729	0838	0108 0919	0189 1000	0270 1081	0351 1162	0432 1243	0513 1324	0594 1405	0675	0757 1567		
						1			i	l .	1		•
5360		1648	1729	1810	1891	1972	2053	2134	2215	2296	2377		81
5361		2458	2539	2620	2701	2782	2863	2944	3025	3106	3187	1	8
5362		3268	3349	3430	3511	3592	3673	3754	3835	3916	3997	2	16
5363		4078	4159	4240	4321	4402	4483	4564	4645	4726	4807	3	24
5364		4888	4969	5050	5131	5212	5292	5373	5454	5535	5616	4	32
5365		5697	5778	5859		6021	6102	6183	6264	6345	6426	5	41
5366		6507	6588	6669	6749	6830	6911	6992	7073	7154	7235	6	49
5867		7316	7397	7478	7559	7640	7721	7801	7882	7963	8044	7	57
5368		8125	8206	8287	8368	8449	8530	8610	8691	8772	8853	8	65
5369		8934	9015	9096	9177	9258		9419	9500	9581	9662	9	73
5370		9743	9824	9905	9985	•0066	•0147	•0228	•0309	•0390	•0471		
5371	730		0632	0713	0794	0875	0956	1037	1118	1198	1279		
5372		1360	1441	1522	1603	1683	1764	1845	1926	2007	2088		
5373		2168	2249	2330	2411	2492	.2573	2653	2734	2815	2896		
5374		2977	3057	3138	3219	33 00	3381	3461	3542	3 623	3704		
5375		37 85	38 65	3 946	4027	4108	4189	4269	4350	4431	4512		
5376		4593	4673	4754	4835	4916	4997	5077	5158	5239	5320		
5377		5400	5481	5562	5643	5723	5804	5885	5966	6046	6127		
5378		6208	6289	6369	6450	6531	6612	6692	6773	6854	6935		
5379		7015	7096	7177	7258	7338	7419	7500	7581	7661	7742		
5380		7823	7903	7984	8065	8146	8226	8307	8388	8468	8549		80
5381		8630	8711	8791	8872	8953	9033	9114	9195	9276	9356	1	8
5382		9437	9518	9598	9679	9760	9840	9921	•0002	•0082	•0163	2	16
5383	731		0324	0405	. 0486	0567 1373	0647	0728	0809	0889	0970	3	24
5384		1051	1131	1212	1292		- 1454	1534	1615	1696	1776	1 1	32
5385		1857	1938	2018	2099	2180	2260		2422	2502	2583	5	40
5386		2663	2744	2825	2905	2986				3309	3389		48
5387			3550			3792							56
5388 5380		4276	4356	4437	4518	4598	4679			4921	5001		64
5389	ĺ	5082	5162	5243	5324	5404	5485	5565	5646	5727	5807	9	72
5390		5888	5968	6049	6129	6210	6291	6371	6452	6582	6613		
5391		6693	6774	6854	6935	7016	7096	7177	7257	7338	7418		
5392		7499	7579	7660	7740	7821	7902	7982	8063	8143	8224		
5393 5394		8304 9109	8385 9190	8465 9270	8546	8626 9431	8707	8787 9592	8868 9673	8948 9753	9029		
	i				9351		9512	1	Į.	i	9834		
5395		9914	9995	•0075	•0156	•0236	-0317	•0397	•0478	•0558	•0639		
5396			0800	0880	0961	1041	1122	1202	1283	1363	1444		
5897		1524	1605	1685	1766	1846	1927	2007	2087	2168	2248		
5398 5399		2329	2409	2490 3294	2570	2651 3455	2731	2812	2892	2972	3053		
		3133	3214		3375		3535	3616	3696	3777	3857	<u>'</u>	
N.	(0	1	2	3	4 .	5	6	7	8	9	D	iff.

94				I. T.	APBL .	DBR 6	BMBI	(BN O	DRR		***************************************		
				1	V. 5400)0. →	*	L. 732	•				
N.	() .	1	2	3	4	. 2	6	7	8	9 ·	P.	P.
5400	732		4018	4098	4179	4259	4340			4581	4661		
5401		4742	4822	4903	4983	506 3	5144			538 5	5465		
5402		554 6	5626	5707	5787	5867	5948	6028	6109	6189	626 9		
5403		6350	6430	6510	6591	6671	6752	6832	6912	6993	7073		
5404		7153	7234	7314	7394	7475	7555	7636	7716	7796	7877		
5405		7957	8037	8118	8198	8278	8359	8439	8519	8600	8680		
5406		8760	8841	8921	9001	9082	9162	9242	9323	9403	9483		
5407		9564	9644	9724	9805	9885	9965	•0046	•0126	•0206	•0287		
	733		0447	0527	0608	0688	0768	0849	0929	1009	1090		
5409		1170	1250	1330	1411	1491	1571	1652	1732	1812	1892		
5410		1973	2053	21 3 3	2213	2294	2374	2454	2535	2615	2695		81
5411		2775	2856	2936	3016	3096	3177	3257	3337	3417	3498		
5412		3578	3658	3738	3819	3899	3979	4059	4140	4220	4300	1 2	8 16
5413		438 0	4461	4541	4621	4701	4781	4862	4942	5022	5102	3	10 24
5414		5183	5263	5 3 43	5423	5503	5584	5664	5744	5824	5904	4	32
5415		5985	6065	6145	6225	6305	6386	6466	6546	6626	6706	5	41
5416		6787	6867	6947	7027	7107	7187	7268	1348	7428	7508	6	49
5417		7588	7669	7749	7829	7909	7989	8069	8150	8230	8310	7	57
5418		8390	8470	8550	8630	8711	8791	8871	8951	9031	9111	8	65
5419		9192	9272	9352	9432	9512	9592	9672	9752	9833	9913	9	73
5420	i	9993	•0073	-0153	-0233	.0313	• 03 93	.0474	•0554	-0634	•0714		
	734		0874	0954	1034	1115	1195	1275	1355	1435	1515		
5422		1595	1675	1755	1835	1916	1996	2076	2156	2236	2316		
542 3		2396	2476	2556	2636	2716	2796	2877	2957	3037	3117		
5424		3197	3277	3357	3437	3517	3597	3677	3757	3837	3917		
		3997	4077			4318	1	Į .	İ	į	1		
54 2 5 5426		4798	4878	4158	4238 5038	5118	4398	4478	4558	4638	4718		
5420 5427		5598	5678	4958 5758	5838	5918	5198 5998	5278 6078	5358 6158	5438 6238	5518		
3428		6398	6478	6558	6638	6718	6798	6878	6958	7038	6318 7118		
5429		7198	7278	7358	7438	7518	7598	7678	7758	7838	7918		
						l			ŀ	}	1		
5430		7998	8078	8158	8238	8318	8398	8478	8558	8638	8718		80
5431		8798	8878	8958	9038	9118	9198	9278	9358	9438	9518	1	8
5432	735	9598	9678 0477	9758	9837	9917 0717	9997	•0077	•0157	•0237	•0317	2	16
5433 5434		1196		0557	0637	1516	0797	0877	0957	1036	1116	3	24
1	•		1276	1356	1436	1	1596	1676	1756	1836	1916	4	32
5435		1995	2075	2155	2235	2315	239 5	2475	2555	2635	2715	5	40
2436		2794	2874	2954	3034	3114	3194	3274	3354	3434	3513		48
5437		3593	3673	3753	3833	3913	3993	4073	4152	4232	4312	7	56
5438		4392	4472	4552	4632	4711	4791	4871	4951	5031	5111	8	64
5439		5191	5270	5350	5430	5510	5590	5670	5749	5829	590 9	9	72
5440		5989	6069	6149	6228	6308	638 8		6548	6628	6707		
5441		6787	6867	6947	7027	7107	7186		7346	7426	7506		
5442		7585	7665	7745	7825	7905	7984	8064	8144	8224	8304		
5443		8383	8463	8543	8623	8702	8782	8862	8942	9022	9101		
5444		9181	9261	9341	9420	9500	9580	9660	9740	9819	9899		•
5445		9979	•0059	-0138	-0218	-0298	.0378	-0457	-0537	-0617	-0697		
5446	736	0776	0856	0936	1016	1095	1175	1255	1335	1414	1494		
5447		1574	1653	1733	1813	1893	1972	2052	2132	2212	2291		
5448		2371	2451	2530	2610	2690	2770	2849	2929	3009	3088		
5449		3168	3248	3327	3407	3487	3567	3646	3726	3806	3885		
N.	()	1	2	3	4	5	6	7	8	9	n	iff.
7.4.	<u> </u>			1 -		1 4	L 3	0		0	ע	\mathbf{u}	ıII.

				BRI	GG18C	HBN 1	LOGAR	ITHME	N.		1		95
				N	i. 5450	0. →	* ←]	L. 736					
N.	•		1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
5450	736		4045	4124	4204	4284	4363	4443	4523	4602	4682		
5451 5452		4762 5558	4841 5638	4921 5718	5 001 5 797	5080 5877	5160	5240	5319	5399	5479		
5452 5453		6355	6435	6514	6594	6674	5957 6753	6036 6833	6116 6912	6196 6992	6275		ł
5454		7151	7231	7311	7390	7470	7549	7629	7709	7788	7072 7868		ļ
l l								1		1 .			
5455 5456		7948 8744	8027 8823	8107 8903	8186 8982	8266	8346	8425	8505	8584	8664		ł
5457		9540	9619	9699	9778	9062 9858	9142 9937	9221 •0017	9301 •0097	9380 -0176	9460 •0256		l
5458	737		0415	0494	0574	0654	0733	0813	0892	0972	1051		
5459		1131	1210	1290	1370	1449	1529	1608	1688	1767	1847	•	
5460		1926	2006	2086				i	i	1	1	•	
5461		1920 2 722	2801	2881	2165 2960	2245 3040	2324 3119	2404 3199	2483 3278	2563 3358	2642 3437	1	80
5462		3517	3 596	3 676	3755	3835	3914	3994	4074	4153	4233	1	8
5463		4312	4392	4471	4550	4630	4709	4789	4868	4948	5027	2	16
5464		5107	5186	5266	5345	5425	5504	5584	5663	5743	5822	3	24
i I					1		l .	I		l .		4	32
5465 5466		5 902 6 696	5 981 6 776	6061 6855	6140 6935	6220 7014	6299 7094	6378 7173	6458 7252	6537 7332	6617	5	40
5467		7491	7570	7650	7729	7808	7888	7967	8047	8126	7411 8206	6	48
5468		8285	8364	8444	8523	8603	8682	8762	8841	8920	9000		56 64
5469		9079	9159	9238	9317	9397	9476	9556	9635	9714	9794		72
5470	١,	9873	9953	-0032	-0111	•0191	-0270	•0350	.0429	.0508	•0588		١.٠
5470 5471	738		9933	0826	0905	0985	1064	1143	1223	1302	1382	•	l
5472		1461	1540	1620	1699	1778	1858	1937	2016	2096	2175	•	
5473		2254	2334	2413	2493	2572	2651	2731	2810	2889	2969	•	
5474		3048	3127	3207	3286	3365	3445	3524	3 603	3683	37 62		ŀ
5475		3 841	3 921	4000	4079	4159	4238	4317	4396	4476	4555	1	i
5476		4634	4714	4793	4872	4952	5031	5110	5190	5269	5348		1
5477		5427	5507	5586	5665	5745	5824	5903	5982	6062	6141		
5478		6220	6300	6379	6458	6537	6617	6696	6775	6854	6934		ł
5479		7013	7092	7172	7251	7330	7409	7489	7568	7647	7726	l	
5480		7806	7885	7964	8043	8123	8202	8281	8360	8440	8519		79
5481		8598	8677	8756	8836	8915	8994	9073	9153	9232	9311		
5482		9390	9470	9549	9628	9707	9786	9866	9945	.0024	-0103	1	8
5483		0182	0262	0341	0420	0499	0578	0658	0737	0816	0895	2 3	16
5484		0974	1054	1133	1212	1291	1370	1450	1529	1608	1687	4	24 32
5485		1766	1845	1925	2004	2083	2162	2241	2321	2400	2479	5	40
5486		2558	2637	2716	2796	2875	2954	3033	3112	3191	3270		47
5487		3 350	3429	3508	3587	3 666	3745	3824	3904	3983	4062	7	55
5488		4141	4220	4299	4378	4458	4537	4616	4695	4774	4853	8	
5489	1	4932	5011	5091	5170	5249	5328	5407	5486	5565	5644	.9	71
5490		5723	5803	5882	5961	6040	6119	6198	6277	6356	6435		
5491		6514	6594	6673	6752	6831	6910	6989	7068	7147	7226		
5492		7305	7384	7463	7543	7622	7701	7780	7859	7938	8017		
5493		8096	8175	8254	8333	8412	8491	8570	8649	8728	8808		
5494		88 87	8966	9045	9124	9203	9282	9361	9440	9519	95 98		
5495		9677	9756	9835	9 914	9993	-0072	•0151	• 6 230	-0309	• 63 88		
5496		64 67	0546	0625	0704	0783	0862	0941	1020	1099	1178		
5497		1257	1336	1415	1494	1573	1652	1731	1810	1889	1968		. 1
5498		2047	2126	2205	2284	2363	2442	2521	2600	2679	2758		. 1
5499		2 837	2916	2995	3074	3 153	3 232	3 311	3 390	3469	3 548		
N.		0	1	2	. 3	4	5	6	7	8	9	D	ff.

96			L T	APBL	DBR (BMBD	NBN 0	DEK				
			1	N. 5500	00. →	*	L. 740).				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
5500	740 3627	3706	3785	3864	3943	4022	4101	4180	4259	4338		
5501	4416	4495 5285	4574	4653	4732	4811	4890	4969	5048	5127		
5502 5508	52 06 599 5	6074	5 3 64 6153	5443 6232	5522 6311	5601 6390	5679 6469	5758 6548	5837 6626	5916 6705		
5504	6784	6863	6942	7021	7100	7179	7258	7337	7415	7494		
5505	7573	7652	7731	7810	7889	7968	8047	8125	8204	8283		
5506	8362	8441	8520	8599	8678	8756	8835	8914	8993	9072		
5507	9151	9230	9308	9387	9466	9545	9624	9703	9782	9860		
5508	9939	•0018	•0097	-0176	•0255	•0334	•0412	•0491	•0570	•0649		
5509	741 0728	0807	0885	0964	1043	1122	1201	1280	1358	1437		
5510	1516	1595	1674	1752	1831	1910	1989	2068	2146	2225		79
5511	2304	2383	2462	2541	2619	2698	2777	2856	2935	3013	1	8
5512	3092	3171	3250	3328	3407	3486	3565	3644	3722	3801	9	16
5513	3880 4668	3 959 4 746	4037 4825	4116 4904	4195 4983	4274 5061	4353 5140	4431 5219	4510 5298	4589 5376	3	24
5514	,			ŧ .			ŀ	ı	1	1	4	32
5515	5 455	5534	5613	5691	5770 6557	5849	5928	6006	6085	6164	5	40
5516 5517	6243 7030	6321 7109	6400 7187	6479 7266	7345	6636 7423	6715 7502	6794 7581	6872 7660	6951 7738	6 7	47 55
5518	7817	7896	7974	8053	8132	8210	8289	8368	8447	8525		63
5519	8604	8683	8761	8840	8919	8997	9076	9155	9233	9312	9	71
5520	93 91	9469	9548	9627	9705	9784	9863	9941	-0020	•0099		
5521	742 0177	0256	0335	0413	0492	0571	0649	0728	0807	0885		
5522	0964	1043	1121	1200	1279	1357	1436	1515	1593	1672		
5523	1750	1829	1908	1986	2065	2144	2222	2301	2379	2458		
5524	2537	2615	2694	2773	2851	2930	3008	3087	3166	3244		1
5525	33 23	3401	3480	3559	3637	3716	3794	3873	3952	4030		l
5526	4109	4187	4266	4345	4423	4502	4580	4659	4737	4816	l	l
5527	4895	4973	5052	5130	5209	5288	5366	5445	5523	5602		ŀ
5528	568 0	5759	5837	5916	5995	6073	6152	6230	6309	6387		- 1
5529	6466	6544	6623	6702	6780	6859	6937	7016	7094	7173		
5530	7251	7330	7408	7487	7565	7644	7722	7801	7880	7958	li	78
5531 5532	8037 8822	8115 8900	8194 8979	8272 9057	8351 9136	8429 9214	8508 9293	8586 9371	8665	8743	1	8
5533	9607	9685	9764	9842	9921	9999	•0078	•	9450 0235	9528 •0313	4 1	16
5534	743 0392	0470	0549	0627	0705	0784	0862	0941	1019	1098	3	23
5535	1176	1255	1333	1412	1490		1647	1725	1804	1882	4 5	31 39
5536	1961	2039	2118	2196	2275		2431	2510	2588	2667		47
5537	2745									3451	7	55
5538	3 530	3608	36 86	3765	3843		4000	4078	4157	4235		62
5539	4314	4392	4470	4549	4627	4706	4784	4862	4941	5019	9	70
5540	5098	5176	5254	5333	5411	5490	5568	5646	5725	58 03		. }
5541	5882	5960	6038	6117	6195	6273	6352	6430	6508	6587		
5542	6665	6744	6822	6900	6979	7057	7135	7214	7292	7370		I
5543 5544	7449 8 232	7527	7605	7684	7762	7841	7919	7997	8076	8154		İ
		8311	8389	8467	8546	8624	8702	8781	8859	8937	ll	
5545	9016	9094	9172	9250	9329	9407	9485	9564	9642	9720		l l
5546 5547	9799 744 058 2	9877 0660	9955 0738	•0034	•0112	·0190 0973	•0268	•0347	•0425	•0503	H	H
5548	1365	1443	1521	0817 1599	0895 1678	1756	1051 1834	1130 1912	1208 1991	1286 2069		Ì
5549	2147	2226	2304	2382	2460	2539	2617	2695	2773	2852		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.
			L			أستسا	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>				

				BRI	GGISÇ	HBN]	LOGAR	ITHMI	N.				97
		,		N	ī. 5550)() >	*	L. 744					
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Ρ.	Ρ.
5550	744	293 0	3008	3086	3165	3243	3321	3399	3478	3556	3634		
5551		3712	3791	3869	3947	4025	4103	4182	4260	4338	4416		
5552		4495	4573	4651	4729	4807	4886	4964	5042	5120	5199		
5558		5277	5355	5433	5511	5590	5668	5746	5824	5902	5981		
5554		6059	6137	6215	6293	6372	6450	6528	6606	6684	6762		
5555		6841	6919	6997	7075	7153	7232	7310	7388	7466	7544		
5556		7622	7701	7779	7857	7935	8013	8091	8170	8248	8326		
5557		8404	8482	8560	8638	8717	8795	8873	8951	9029	9107		
5558		9185	9264	9342	9420	9498	9576	9654	9732	9810	9889		
555 9		9967	•0045	•0123	•0201	•0279	+0357	•0435	-0514	•0592	•0670		
5560	745	0748	0826	0904	0982	1060	1138	1217	1295	1378	1451		78
5561		1529	1607	1685	1763	1841	1919	1998	2076	2154	2232		
5562		2310	2388	2466	2544	2622	2700	2778	2856	2934	3013	1 2	8 16
55 65		3091	3169	3247	3325	3403	3481	3559	3 637	3715	3793	3	10 23
5564		3871	3949	4027	4105	4183	4261	4340	4418	4496	4574	4	31
5565		4652	4730	4808	4886	4964	5042	5120.	5198	5276	5354	5	39
5566		5432	5510	5588	5666	5744	5822	5900	5978	6056	6134	6	47
5567		6212	6290	6368	6446	6524	6602	6680	6758	6836	6914	7	55
5568		6992	7070	7148	7226	7304	7382	7460	7538	7616	7694	8	62
55 69		7772	7850	7928	8006	8084	8162	8240	8318	8396	8474	9	70
5570		8552	8630	8708	8786	8864	8942	9020	9098	9176	9254		
5571		9332	9410	9487	9565	9643	9721	9799	9877	9955	-0033		
5572	746	0111	0189	0267	0345	0423	0501	0579	0657	0735	0813		
5578		0890	0968	1046	1124	1202	1280	1358	1436	1514	1592		
5574		1670	1748	1825	1903	1981	2059	2137	2215	2293	2371		
5575		2449	2527	2605	2682	2760	2838	2916	2994	3072	3150		
5576		3228	3306	3383	3461	3539	3617	3 695.		3851	3929		
5577		4006	4084	4162	4240	4318	4396	4474	4552	4629	4707		
5578		4785	4868	4941	5019	5097	5174	5252	5330	5408	5486		
5579		5564	5641	5719	5797	5 875	5953	6031	6108	6186	6264	ı	
5580		6342	6420	6498	6575	6653	6731	6809	6687	6965	7042	ŀ	77
5581		7120	7198	7276	7354	7431	7509	7587	7665	7743	7821		
5582		7898	7976	8054	8132	8210	8287	8365	8443	8521	8598	1	8
5583		8676	8754	8832	8910	8987	9065	9143	9221	9299	9376	2	15
5584	•	9454	9532	9610	9687	9765	9843	9921	9998	-0076	+0154	.3 4	23 31
5585	747	0232	9310	0387	0465	0543	0621	0698	0776	0854	0932	5	39
5586	•••	1009	1087	1165	1243	1320	1398	1476	1554	1631	1709	6	46
5587		1787	1864	1942	2020	2098	2175	2253	2331	2409	2486		54
5588		2564	2642	2719	2797	2875	2953	3030	3108	3186	3263	8	62
55 89		3341	3419	3497	3574	3652	3730	3807	3885	3963	4040	9	69
5590		4118	4196	4273	4351	4429	4507	4584	4662	4740	4817		
5591		4895	4973	5050	5128	5206	5283	5361	5439	5516	5594		
5592		5672	5749	.5827	5905	5982	6060	6138	6215	6293	6871		
5598		6448	6 526	6603	6681	6759	6836	6914	6992	7069	7147		1
5594		7225	7302	7380	7458	7535	7613	7690	7768	7846	7923	ı	
5595		8001	8079	8156	8234	8311	8389	8467		8622	8699		
5596		8777	8855	8932	9010	9087	9165	9243	9320	9398	9475		
5597		9553	9631	9708	9786	9863	9941	.0019	-0096	-0174	·0251		. 1
5598	748	0329	9407	0484	0562	0639	0717	0794	9872	0950	1027		
5599		1105	1182	1260	1337	1415	1492	1570	1648	1725	1803		
N.		Q	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	Æ.

98			L T	AFBL	DBR 6	BMBI	NBN O	DER				
			N	. 56U)(). -	*	L. 748	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	· 7	8	9	P.	P.
5600	748 1880	1958	2035	2113	2190	2268	2346	2423	2501	2578		
5601 5602	2656 3431	2733 3509	2811 3586	2888 3664	2966 3741	3043 3819	3121	3198	3276	3354		İ
5603	4206	4284	4361	4439	4516	4594	3896	3974	4051	4129		
5604	4981	5059	5136	5214	5291	5369	4671 5446	4749 5524	4826 5601	4904 5679		1
5605	5756	5834	5911	5989	6066	6144	6221	6299	6376	6453	1	1
5606	6531	6608	6686	6763	6841	6918	6996	7073	7151	7228		
5607	7306	7383	7460	7538	7615	7693	7770	7848	7925	8003		
5608	8080	8157	8235	8312	8390	8467	8545	8622	8700	8777		
5609	8854	8932	9009	9087	9164	9242	9319	9396	9474	9551	H	
5610	9629	9706	9783	9861	9938	.0016	-0093	-0170	-0248	-0325		78
5611	749 0403	0480	0557	0635	0712	0790	0867	0944	1022	1099		11
5612			1331	1409	1486	1564	1641	1718	1796	1873	1 2	8
5613	1950	2028	2105	2183	2260	2337	2415	2492	2569	2647	3	16 23
5614	2724	2801	2879	2956	3034	3111	3188	3 266	3343	3420	4	31
5615	3498	3575	3652	3730	3807	3884	3962	4039	4116	4194	5	39
5616	4271	4348	4426	4503	4580	4658	4735	4812	4890	4967	6	47
5617	5044	5122	5199	5276	535 3	5431	5508	5585	5663	5740	7	55
5618	5817	58 95	5972	6049	6127	6204	6281	6358	6436	6513	8	62
5619	6590	6668	6745	6822	6899	6977	7054	7131	7209	7286	9	70
5620	7363	7440	7518	7595	7672	7750	7827	7904	7981	8059		
5621	8136	8213	8290	8368	8445	8522	8599	8677	8754	8831	1	
5622	8908	8986	9063	9140	9217	9295	9372	9449	9526	9604		H
5623	9681	9758	9835	9913	9990	•0067	•0144	•0221	•0299	•0376		
5624	750 0453	0530	0608	0685	0762	0839	0916	0994	1071	1148		
5625	1225	1302	1380	1457	1534	1611	1688	1766	1843	1920	1	
5626	1997	2074	2152	2229	2306	2383	2460	2538	2615	2692	1 1	i
5627	2769	2846	2924	3001	3078	3155	3232	3309	3387	3464		
5628 56 2 9	3541 4312	3618 4390	36 95	3772	3850	3927	4004	4081	4158	4235		l li
1 1		1	4467	4544	4621	4698	4775	4853	4930	5007		
5630	5084	5161	5238	5315	5392	5470	5547	5624	5701	5778		77
5631	5855	5932	6010	6087	6164	6241	6318	6395	6472	6549	1	8
5632 5633	6626 7398	6704 7475	6781	6858	6935	7012	7089	7166	7243	7320	2	15
5634	8168	8246	7552 8323	7629 8400	7706 8477	7783 8554	7860 8631	7937 8708	8014 8785	8091	3	23
5635						1	Ī		ľ	8862	4	31
5636	* 893 9 9710	9016 9787	9093 9864	9170	9247	9325	9402	9479	9556	9633	5	39
5637	751 0480	0557	9864 0634	9941	•0018	•0095	•0172	•0249	•0326	-0403		46
5638		1328	1405	0711 1482	0789 1559	0866 1636	0943	1020 1790	1097 1867	1174		5 1 62
5639	2021	2098	2175	2252	2329	2406	2483	2560	2637	1944 2714	8 9	69
5640	2791	2868	2945	3022	3099	3176	3253	3330	3407	1	9	73
5641	3 561	3638	3715	3792	3869	3946	4023	4100	4177	3484 4254		İ
5642	4331	4408	4485	4562	4639	4716	4793	4870	4947	5024		
5648	5101	5177	5254	5331	5408	5485	5562	5639	5716	5793		
5644	5870	5947	6024	6101	6178	6255	6332	6409	6486	6563		
5645	6639	6716	6793	6870	6947	7024	7101	7178	7255	7332		
5646	7409	7486	7563	7639	7716	7793	7870	7947	8024	8101		l
5647	8178	8255	8332	8409	8485	8562	8639	8716	8793	8870		·
5648	8947	9024	9101	9178	9254	9331	9408	9485	9562	9639		
5649	, 9716	9793	98'70	9946	•0023	•0100	-0177	•0254	•0331	•0408		1
N.	0	1	2	3	4	5	6	.7	8 .	9	D	ff.

	•		BRI	G G ISC	HBN]	LOGAR	ITHMI	BN.				99
		,	N	. 5650	0 🛬	* ←]	L. 752					
N.	U·	1	2	. 3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
5650	752 0484	0561	0638	0715	0792	0869	0946	1023	1099	1176		
5651	1253	1330	1407	1484	1560	1637	1714	1791	1868	1945		
5652	2022	2098	2175	2252	2329	2406	2483	2559	2636	2713		
5653	2790	2867	2944	3020	3097	3174	3251	3328	3404	3481		
5654	3558	3635	3712	3788	38 65	3942	4019	4096	4172	4249		
5655	4326	4403	4480	4556	4633	4710	4787	4864	4940	5017		
5656	5094	5171	5248	5324	5401	5478	5555	5631	5708	5785		
5657	5862	5939	6015	6092	6169	6246	6322	6399	6476	6553		,
5658 5659	6629 7397	6706 7474	6783 7550	6860 7627	6936	7013	7090	7167	7243	7320		
	1	ĺ			7704	7781	7857	7934	8011	8088		
5660	8164	8241	8318	8394	8471	8548	8625	8701	8778	8855		77
5661	8932	9008	9085	9162	9238	9315	9392	9469	9545	9622	1	8
5662	9699	9775	9852	9929	•0005	•0082	•0159	•0236	-0312	•0389	2	15
	753 0466	0542	0619	0696	0772	0849	0926	1002	1079	1156	3	23
5664	1232	1309	1386	1462	. 153 9	1616	1692	1769	1846	1922	4	31
5665	1999	2076	2152	2229	23 06	2382	2459	2536	2612	2689	5	39
5666	. 2766	2842	2919	2996	3072	3149	3226	3302	3379	3455	6	46
5667	3532	3609	3685	3762	383 9	3915	3992	4069	4145	4222	7	54
5668 5669	4298 5065	4375 5141	4452 5218	4528	4605	4682	4758	4835	4911	4988	8	62
1	1	ļ	- 1	5294	5371	5448	5524	5 6 01	5677	5754	9	69
5670	5831	5907	5984	6060	6137	6214	6290	6367	6443	6520		
5671	6596	6673	6750	6826	6903	6979	7056	7133	7209	7286		
5672	7362	7439	7515	7592	7668	7745	7822	7898	7975	1		
5678 5674	8128 8893	8204 8970	8281 9046	8357 9123	8434 9199	8511	8587	8664	8740	8817		
			- 1			9276	9353	9429	9506	9582		
5675	9659	9735	9812	9888	9965	.0041	•0118	-0194	•0271	-0347		,
	754 0424	0500	0577	0653	0730	0806	0883	0959	1036	1112		
5677 5678	1189	1265 2030	1342	1418	1495	1571	1648	1724	1801	1877		
5679	1954 2719	2795	2107 2872	2183 2948	2260 30 25	2336 3101	2413	2489	2566	2642	f i	
		1					3178	3254	3330	3407		
5680	3483	3560	3636	3713	3789	3866	3942	4019	4095	4171		76
5681	4248	4324	4401	4477	4554	4630	4707	4783	4859	4936		8
5682 5683	5012 5777	5089 5853	5165 5929	52 42 6006	5318	5394	5471	5547	5624	5790	2	15
5684	6541	6617	6694	6770	6082 6846	6159 6923	6235 6999	6311	6388	6464	3	23
	ŀ		1					7076	7152	7228	4	30
5685	7305	7381	7457	7534	7610	7687	7763	7839	7916	7992		3 8
5686	8069	8145	8221	8298	8374	8450	8527	8603	8680	8756		46
5687 5688	8832	8909	8985 9749	9061	9138	9214	9290	9367	9443	9520		53
	9596 755 0359	9672 043 6	0512	9825	9901	9978	•0054 0817		-0207			
		· 1		0588	0665	0741	1	0894	0970	1046		68
5690	1123	1199	1275	1352	1428	1504	1581	1657	1733	1810		
5691	1886	1962	2038	2115	2191	2267	2344	2420	2496	2573		
569 2 5693	2649 3412	2725 3488	2802	2878	2954	3030	3107	3183	3259	3336		
5694	4175	4251	3564 4327	3641 4403	3717 4480	3793 4556	3870 4632	3946 4709	4022 4785	4098		
		1					ł	ļ	١, ١	4861		
5695	4937	5014	5090	5166	5242	5319	5395	5471	5547	5624		
5696	5700	5776	5852	5929	6005	6081	6157	6233	6310	6386		
5697 5698	6462 7224	6538 7301	6615 7377	6691	6767	6843	6920	6996	7072	7148		i
5699	7987	8063	8139	7453 8215	7529 8291	7606 8368	7682 8444	7758	7834	7910		.
								8520	8596	8672	<u> </u>	
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iF

100			1. T	AFBL	DBR (BMBI	NRM O	DRR				
			N	ī. 570)(). >	*	L. 755					
N.	Ō	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
5700	755 8749	8825	8901	8977	9053	9130	9206	9282	9358	9434		
5701	95 10	9587	9663	9739	9815	9891	9967	-0044	•0120	-0196	İ	
5702		0348	0424	0501	0577	0653	0729	0805	0881	0958		
5703	1034	1110	1186	1262	1338	1414	1491	1567	1643	1719	į	ł
5704	, 1795	1871	1947	2024	2100	2176	2252	2328	2404	2480		
5705	25 56	2633	2709	2785	2861	2937	3013	3089	3165	3242		
5706	33 18	3394	3470	35 46	3622	3698	3774	3850	3927	4003		
5707	4079	415 5	4231	4307	4383	4459	4535	4611	4687	4764		
5708	4840	4916	4992	5068	5144	5220	5296	5372	5448	5524		
5709	5600	5677	5753	582 9	5905	5981	6057	6133	6209	6285		
5710	63 61	6437	6513	6589	6665	6741	6817	6893	6970	7046		77
5711	7122	7198	7274	7350	7426	7502	75.78	7654	7730	7806	1	8
5712	7882	7958	8034	8110	8186	8262	8338	8414	8490	8566	2	15
5718	8642	8718	8794	8870	8946	9022	9098	9174	9250	9326	3	23
5714	9402	9478	9554	9630	9706	9782	9858	9934	•0010	•0086	4	31
5715	757 9162	0238	0314	0390	0466	0542	0618	9604	0770	0846	5	39
5716	0922	0998	1074	1150	1226		1378	1454	1530	1606	6	46
5717	1682	1758	1834	1910	1986	2062	2138	2214	2290	2366	7	54
5718	2442	2517	2593	2669	2745	2821	2897	2973	3049	3125	8	62
5719	3201	3277	33 53	3429	35 05	3581	3657	3733	3898	3884	9	69
5720	3960	4036	4112	4188	4264	4340	4416	4492	4568	4644		1
5721	4719	4795	4871	4947	5023	5099	5175	5251	5327	5403		ĺĺ
5722	5479	5554	5630	5706	5782	5858	5934	6010	6086	6162	l	
5723	6237	6313	6389	6465	6541	6617	6693	6769	6845	6920		1
5724	699 6	7072	7148	7224	7300	7376	7451	7527	7603	7679		
5725	7755	7831	7907	7982	8058	8134	8210	8286	8362	8438		
5726	8513	8589	8665	8741	8817	8893	8968	9044	9120			
5727	9272	9348	9423	9499	9575	9651	9727	9803	9878	9954		
5728	758 0030	0106	0182	0258	0333	0409	0485	0561	0637	0712		
5729	0788	0864	0940	1016	1091	1167	1243	1319	1395	1470	ł	
5780	1546	1622	1698	1774	1849	1925	2001	2077	2153	2228		76
5731	2304	2380	2456	2531	2607	2683	2759	2835	2910	2986		
5732	3062	3138	3213	3289	3365	3441	3516	3592	3668	3744	1	8
5783	3 819	3895	3971	4047	4122	4198	4274	4350	4425	4501	2	15
5734	4577	4653	4728	4804	4880	4956	5031	5107	5183	5258	3 4	23 30
5735	5334	5410	5486	5561	5637	5713	5789	5864	5940	6016	7	38
5736	6091	6167	6243	6319	6394			6621	6697	6773		46
5737												53
5738	7605	7681	7757	7832	7908		8060	8135	8211	8287		61
5789	8362	8438	8514	8589	8665	8741	8816		8968	9043	9	68
5740	9119	9195	9270	9346	9422	9497	9573	9649	9724	9800		
5741	9875	9951	-0027	•0102	-0178	.0254	•0329	•0405	-0481	.0556		
5742	759 0632	0708	0783	0859	0934	1010	1086	1161	1237	1313		
5743	1388	1464	1539	1615	1691	1766	1842	1917	1993	2069		
5744	2144	2220	2296	2371	2447	2522	2598	2674	2749	2825		
5745	2900	2976	3052	3127	3203	3278	3354	3429	3505	3581		
5746	36 56	3732	3807	3883	3959	4034	4110	4185	4261	4336		
5747	4412	4488	4563	4639	4714	4790	4865	4941	5016	5092		
5748	5168	5243	5319	5394	5470	5545	5621	5696	5772	5848		
5749	5923	5999	6074	6150	6225	6301	6376	6452	6527	6603		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

			RR	icels:	DHEN	LOGAI	RITHM	BN.				01
			N	i. 575()O. >	*	L. 759	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
5750	759 6678	6754	6830	6905	6981	7056	7132	7207	7283	7358		
5751	7434	7509	7585	7660	7736	7811	7887	7962	8038	8113		
5752	8189	8264	8340	8415	8491	8566	8642	8717	8793	8868		
5753 5754	8944 9699	9019 9774	9095 9850	9170 9925	9246 •0000	9 32 1 •0076	9397 •0151	9472 •0227	9548 •0 3 02	9623 •0378		
5755	760 0453	0529	0604	0680	0755	0831	0906	0981	1057	1132		
5756	1208	1283	1359	1434	1510		1661	1736	1811	1887		
5757	1962	2038	2113	2189	2264	2339	2415	2490	2566	2641		
5758	2717	2792	2867	2943	3018	3094	3169	3245	3320	33 95		
5759	3471	3546	3622	36 97	3772	3848	3923	3999	4074	4149		
5760	4225	4300	4376	4451	4526	4602	4677	4753	4828	4903	ŀ.	75
5761 5762	4979 5733	5054 5898	5130 5883	5205	5280	5356	5431	5506	5582	5657	1	8
5768	6486	6562	6637	5959 6712	6034 6788	6109 6863	6185	6260	6335	6411	2	15
5764	7240	7315	7 3 90	7466	7541	7616	6938 7692	7014 7767	7089 7842	7164 7918	3	23
5765	7993	8068	8144	8219	8294	8370	8445	8520	8596	8671	4	30 38
5766	8746	8822	8897	8972	9048	9123	9198	9274	9349	9424	6	45
5767	9500	9575	9650	9725	9801	9876	9951	-0027	.0102	-0177	7	53
5768	761 0253	0328	0403	0478	0554	0629	0704	0780	0855	0930	8	60
5769	1005	1081	1156	1231	1307	1382	1457	1532	1608	1683	9	68
5770	1758	1833	1909	1984	2059	2134	2210	2285	2360	243 5		
5771	2511	2586	2661	2737	2812	2887	2962	3037	3113	318 8		
5772	3 263	3338	3414	3489	3564	3639	3715	3790	3865	3940	١	
5778	4016	4091	4166	4241	4316	4392	4467	4542	4617	4693		
5774	4768	4843	4918	4993	5069	5144	5219	5294	5369	5445		
5775 5776	5520 6272	5595 6347	567 0	5745	5821	5896	5971	6046	6121	6197		
5777	7024	7099	6422 7174	6497 7249	6573 7 3 24	6648 7400	6723 7475	6798 7550	6873 7625	6948 7700		
5778	7775	7851	7926	8001	8076	8151	8226	8301	8377	8452		
5779	8527	8602	8677	8752	8828	8903	8978	9053	9128	9293		
5780	9278	9354	9429	9504	9579	9654	9729	9894	9879	9955		74
5781	762 9030	0105	0180	0255	0330	0405	0480	0556	0631	0706	1	7
5782	0781	0856	0931	1006	1081	1156	1232	1307	1382	1457	2	15
5788	1532	1607	1682	1757	1832	1907	1982	2058	2133	2208	3	22
5784	2283	2358	2433	2598	2583	2658	2733	2808	2883	2959	4	30
5785	3034	3109	3184	325 9	3334	3409	3484	355 9	3634	3709	5	37
5786	. 3784	3859	3934	4009	4085	4160	4235	4310	4385	4460	6	44
5787	4535	4610	4685	4760	4835	4910	4985	5060	5135	5210		52
5788 5789	5285 60 3 5	5360 6111	5435 6186	5510 6261	5585 6336	5660 6411	5735 6486	5810 6561	5885 6636	5960 6711	8 9	59 67
5790	6786	6861	6936	7011	7086	7161	7236	7311	7386	7461		
5791	7536	7611	7686	7761	7836	7911	7986	8061	8136	8211		
5792	8286	8361	9435	8510	8585	8660	8735	8810	8885	8960		
5798	9035	9110	9185	9260	9335	9410	9485	9560	9635	9710		İ
5794	9785	9860	9935	•0010	•0085	•0160	•0235	•0310	•0385	•0459		
5795	763 0534	0609	0684	0759	0834	0909	0984	1059	1134	1209		1
5796 5797	1284	1359	1434	1509	1583	1658	1733	1808	1883	1958		ı
5798	2033 2782	2108 2857	2183 2932	2258	2333	2408	2482	2557	2632	2707		Į.
5799	3531	3606	3681	3007 3756	3082 3831	3157 3906	3232 3980	3306 4055	3381 4130	3456 4 20 5		l
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	. 8	9	D	iff.

102			L T	AFEL	DER (BMBI	NEN O	DER				
			1	N. 5800	N). >	*	L. 763	.				
N.	0] 1	2	3	4	5	ď	7	8	9	P.	P.
5800	763 4286		4430	4505	4579	4654	4729	4804	4879	4954		
5801	5029		5178	5253	5328	5403	5478	5553	5628	5702		ì
5802	577'		5927	6002	6077	6151	6226	6301	6376	6451		l
5803	6520		6675	6750	6825	6900	6975	7050	7124	7199		- 1
5804	7274	1	7424	7499	7573	7648	7723	7798	7873	7947		- 1
5805	802		8172	8247	8321	8396	8471	8546	8621	8696		I
5806	877		8920	8995	9070	9144	9219	9294	9369	9443	ii	I
5807	9518		9668	9743	9817	9892	9967	•0042	•0117	-0191	lì	· 1
5808	764 0260		0416	0490	0565	0640	0715	0789	0864	0939	li	
5809	1014	1089	1163	1238	1313	1388	1462	1537	1612	1687		- 1
5810	176		1911	1986	2060	2135	2210	2285	2359	2434		75
5811	2509		2658	2733	2808	2882	2957	3032	3107	3181	1	8
5812	3250		3406	3480	355 5	3630	3704	3779	3854	3929	2	15
5813	400		4153	4227	4302	4377	4451	4526	4601	4676	3	23
5814	4750	4825	4900	4974	5049	5124	5198	5273	5348	5423	4	30
5815	549	5572	5647	5721	5796	5871	5945	6020	6095	6169	5	38
5816	624		6393	6468	6543	6617	6692	6767	6841	6916	6	45
5817	6 991	7065	7140	7215	7289	7364	7439	7513	7588	7663	7	53
5818	. 773		7886	7961	8036	8110	8185	8260	8334	8409	8	60
5819	8484	8558	8633	8707	8782	8857	8931	9006	9081	9155	9	68
5820	9230	9304	9379	9454	9528	9603	9678	9752	9827	9901		İ
5821	9976		.0125	-0200	.0274	•0349	.0424	0498	.0573	-0647	ij	l
5822	765 0729		0871	0946	1020	1095	1170	1244	1319	1393	ll	
5823	1468		1617	1692	1766	1841	1915	1990	2065	2139		
5824	2214	2288	2363	2437	2512	2586	2661	2736	2810	2885		ı
5825	2959	3034	3108	3183	3258	3332	3407	3481	3556	3630		l
5826	370		3854	3928	4003	4078	4152	4227	4301	4376		l
5827	4450		4599	4674	4748	4823	4897	4972	5046	5121	li	ı
5828	5198		5344	5419	5493	5568	5643	5717	5792	5866		
5829	594		6090	6164	623 9	6313	6388	6462	6537	6611		- 1
5830	6686	6760	6835	6909	6984	7058	7132	7207	7281	7356		74
5831	7430		7579	7654	7728	7803	7877	7952	8026	8101	1	- 1
5832	817		8324	8399	8473	8547	8622	8696	8771	8845	1	7
5833	8920		9069	9143	9218	9292	9366	9441	9515	9590	2	15
5834	9664		9813	9888	9962	•0036	•0111	-0185	•0260	•0334	3	22
5835	766 0409	1	0557	0632	0706	0781	i .	l	l	1	4	30
5836	1153		1302	1376	1450		0855 1599	0930 1674	1004 1748	1078 1823	5 6	37 44
5837					2195				2492		7	52
5838	2641		2790	2864	2938	3013	3087	3162	3236			59
5839	3385		3534	3608	3682	3757	3831	3905	3980	4054	9	67
5840	4128		4277	4352						1		٠.
5841	4128		5021	5095	4426 5169	4500	4575	4649	4723	4798		.
5842	5616	5690	5764	5839	5913	5244 5987	5318 6062	5393 6136	5467 6210	5541 6285		
5843	6359		6508	6582	6656	6730	6805	6879	6953	7028		Į
5844	7102		7251	7325	7399	7474	7548	7622	7697	7771		ı
5845	784	1	7994	8068							li	I
5846	8588		8737	8811	8142 8885	8217 8960	8291	8365	8440	8514 0257	ı	1
5847	9331		9479	9554	9628	9702	9034 9777	9108 9851	9182 9925	9257 9999		ı
5848	767 0074		0222	0296	0371	0445	0519	0593	0668	0742		1
5849	0816		0965	1039	1113	1187	1262	1336	1410	1484		. 1
N.	' 0	1	2	3						9	D	45
1.40	L	1 1		٥	4	5	6	7	8	y	יע	ш.

			BR.	GG 180	HBN	LOGAE	LITHM	BN.			1	03
			N	1. 5850)(), >	**	L. 767	•				
N.	Ų	1	. 3	. 3	• 4	5	6	7	8	9	P	Ρ.
5850	767 1559	1633	1707	1781	1856	1930	2004	2078	2153	2227		
5851 5852	· 2301 3043	2375	2449	2524 3266	2598	2672	2746	2821	2895	2969	i	
5853	3785	3117 3859	3192 3934	4008	334 0 408 2	3414 4156	3488 4230	3563 4305	3637	3711		
5854	4527	4601	4676	4750	4824	4898	4972	5046	4379 5121	4453 5195		
5855	5269	5343	5417	5492	5566	5640	5714	5788	5862	5937		
5856	· 6011	6085	6159	6233	6307	6381	6456	6530	6604	6678		
5857	6752	6826	6901	6975	7049	7123	7197	7271	7345	7420		
5858	7494	7568	7642	7716	7790	7864	7938	8013	8087	8161		
5859	8235	8309	8383	8457	8531	8606	8680	8754	8828	8902		
5860	8976	9050	9124	9198	9273	9347	9421	9495	9569	9643		74
5861	9717	9791	9865	9940	•0014	·0088	•0162	.0236	-0310	.0384		
5862	768 0458	0532	0606	· 0680	0754	0829	0903	0977	1051	1125	1 2	7
5863	1199	1273	1347	1421	1495	1569	1643	1717	1791	1866	3	15 22
5864	1940	2014	2088	2162	2236	2310	2384	2458	2532	2606	4	30
5865	2680	2754	2828	2902	2976	3050	3124	3198	3273	3347	5	37
5866	3421	3495	3569	3643	3717	3791	3865	3939	4013	4087	6	44
5867	4161	4235	4309	4383	4457	4531	4605	4679	4753	4827	7	52
5868	4901	4975	5049	5123	5197	5271	5345	5419	5493	5567	8	59
5869	5641	5715	5789	5863	5937	6011	6085	6159	62 33	6307	9	67
5870	6381	6455	6529	6603	6677	6751	6825	6899	6973	7047		
5871	7121	7195	7269	7343	7417	7491	7565	7639	7713	7787		
5872	7860 8600	7934	8008	8082	8156	8230	8304	8378	8452	8526		
5873 5874	9339	8674 9413	8748 9487	8822 9561	8896 9635	8970 9709	9044	9118 9857	9192 9931	9265 •0005		
-				1			l	,	l .			
5875 5876	769 0079 0818	0153 0892	0227 0966	0300	0374	0448	0522	0596	0670	0744		
5877	1557	1631	1705	1040 1779	1114 1852	1187 1926	1261 2000	1335 2074	1409 2148	1483 2222		
5878	2296	2370	2444	2517	2591	2665	2739	2813	2887	2961		
5879	3035	3108	3182	32 56	3330	3404	3478	3552	3626	3699		
5880	3773	3847	3921	39 95	4069	4143	4216	4290	4364	4438		73
5881	4512	4586	4659	4733	4807	4881	4955	5029	5103	5176		
5882	5250	5 3 24	5398	5472	5546	5619	5693	5767	5841	5915	1	7
5883	5988	6062	6136	6210	6284	6358	6431	6505	6579	6653	2 3	15 22
5884	6727	6800	6874	6948	7022	7096	7169	7243	7317	7391	4	29
5885	7465	7538	7612	7686	7760	7834	7907	7981	8055	8129	5	37
5886	8203	8276	8350	8424	8498	8571	8645	8719	8793	8867		44
5887	8940		9088		9235					9604	7	51
5888	9678	9752	9826	9899	9973	-0047		.0194	•0268	•0342		58
5889	770 0416	0489	0563	0637	0711	0784	0858	0932	1005	1079	9	66
5890	1153	1227	1300	1374	1448	1522	1595	1669	1743	1817		
5891	1890	1964	2038	2111	2185	2259	2333	2406	2480	2554		
589 2 5898	26 27 33 64	2701 3438	2775	2849	2922	2996 3733	3070	3143	3217	3291		
5894	4101	4175	3512 4249	3585 4 3 22	3659 43 96	4470	3807 4543	3880 4617	3954 4691	4028 4764		
5895		1				l .	l	ł	1			
5896	4838 5575	4912 5648	4985 5722	5059 5796	5133 5869	5206 5943	5280 6017	5 3 54 6090	5427 6164	5501		
5897	6311	6385	6459	6532	6606	6679	6753	6827	6900	6238 6974		
5898	7048	7121	7195	7269	7342	7416	7489	7563	7637	7710		
5899	7784	7858	7931	8005	8078	8152	8226	8299	8373	8447		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	.8	9	닊	iff.
14.	<u> </u>			٠	4	L.º	U		. 0	ð	ע	ıı.

104							BMGLI	(BN O	DBR				
				N	i. 5900)O. →	*	L. 770	• .				
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P
5900	770	8520	8594	8667	8741	8815	8888	8962	9035	9109	9183		
5901		9256	9330	9403	9477	9551	9624	9698	9771	9845	9918		
5902		9992	•0066	•0139	·0213	•0286	• 03 60	•0434	•0507	•0581	•0654		
	771	0728	0801	0875	0949	1022	1096	1169	1243	1316	1390		
904		1468	1537	1611	1684	1758	1831	1905	1978	2052	2125		
905		2199	2273	2346	2420	2493	2567	2640	2714	2787	2861		
906		2934	3008	3081	3155	3229	3302	3376	3449	3523	3596		
907		3670	3743	3817	3890 .	3964	4037	4111	4184	4258	4331		;
908	•	4405	4478	4552	4625	4699	4772	4846	4919	4993	5066		Ì
909		5140	5213	5287	5360	5434	5507	5581	5654	5728	5801		
910		5875	5948	6922	6095	6169	6242	6316	6389	6463	6536		7
911		6610	6683	6757	6830	6903	6977	7050	7124	7197	7271		
912		7344	7418	7491	7565	7638	7712	7785	7858	7932	8005	1	
918		8079	8152	8226	8299	8373	8446	8519	8598	8666	8740	2	1
914		8813	8887	8960	9034	9107	9180	9254	9327	9401	9474	3	2
- 1			ĺ	1							1	4	3
915		9547	9621	9694	9768	9841	9915	9988	-8661	·0135	•0208	5	3
	772	0282	0355	0428	0502	0575	0649	0722	0795	0869	.0942	6	4
917		1016	1089	1162	1236	1309	1383 2117	1456	1529	1608	1676	7	5
918		1750 2483	1823	1896	1970	2043		2190	2263	2337	2410	8.	5
919		٠ ١	2557	2630	2704	2777	2850	2924	2997	3 070	3144	9	6
920		3217	3290	3364	3437	3510	3584	36 57	3731	3804	3877		
921		3951	4024	4097	4171	4244	4317	4391	4464	4537	4611		
922		4684	4757	4831	4904	4977	5051	5124	5197	5271	5344		
923		5417	5491	5564	5637	5711	5784	5857	5931	6004	6077		
924		6150	6224	6297	6370	6444	6517	6590	6664	6737	6810		
925		6884	6957	7930	7103	7177	7250	7323	7397	7470	7543		
926		7616	7690	7763	7836	7910	7983	8056	8129	8203	8276		
927		8349	8423	8496	8569	8642	8716	8789	8862	8935	9009		
928		9082	9155	9228	9302	9375	9448	9521	9595	9668	9741		
929		9815	9888	9961	-0034	-0107	•0181	-0254	-0327	•0400	-0474		
930	772	0547	0620	0693	0767	0840	0913	0986	1060	1133	1206		7
931	(13	1279	1352	1426	1499	1572	1645	1719	1792	1865	1938		•
932		2011	2085	2158	2231	2304	2377	2451	2524	2597	2670	1	
938		2743	2817	2890	2963	3036	3109	3183	3256	3329	3402	2	1
934		3475	3549	3622	3695	3768	3841	3915	3988	4961	4134	8	1
		1						l		l		4	2
935		4207	4280	4354	4427	4500	4573	4646	4719	4793	4866	6	3
936		4939	5012	5085	5158	5232	53 05	5378	5451	5524	5597	6	4
987		5670	5744	5817	5890	5963	6036	6109	6183	6256	6329	7	
938		6402	6475	6548	6621	6694	6768	6841		6987	7 0 60		5
939		7133	7206	7280	7 3 5 3	7426	7499	. 7572	7645	7718	7791	9	•
940		7864	7938	8011	8084	8157	8230	6303	8376	8449	8522	1	
941		8596	8669	8742	8815	8888	8961	9034	9107	9180	9253		
942		9326	9400	9473	9546	9619	9692	9765	9838	9911	9984	[
948		0057	0130	0203	0277	0350	0423	0496	0569	0642	0715	1	
944		0788	0861	0934	1007	1080	1153	1226	1299	1372	1446		
945		1519	1592	1665	1738	1811	1884	1957	2 030	2103	2176		
946		2249	2322	2395	2468	2541	2614	2687	2760	2833	2906		
947		2979	3052	3125	3198	3271	3345	3418	3491	3564	36 37		
948		3710	3783	3856	3929	4002	4075	4148	4221	4294	4367		
949		4440	4513	4586	4659	4732	4805	4878	4951	5024	5097		
		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	

				BRI	GGISC	HBN	LOGAR	ITHMI	en.			1	05
				N	l. 595()(). >	※←]	L. 774					
N.		U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
5950	774	5170	5243	5316	5389	5462	5535	5608	5681	5754	5827		
5951		5900	5972	6045	6118	6191	6264	6337	6410	6483	65 56		
5952		6629	6702	6775	6848	6921	6994	7067	7140	7213	7286		
5958		7359 8088	7432	7505	7578	7651	7724	7797	7869	7942	8015		
5954			8161	8234	8307	8380	8453	8526	8599	8672	8745		
5955		8818	8891	8964	9036	9109	9182	9255	9328	9401	9474		
5956	772	9547 0276	9620 0349	9693	9766	9839	9911	9984	•0057	•0130	•0203		
5957 5958	113	1005	1078	0422 1151	0495 1224	0568 1297	0641 1369	0713 1442	0786 1515	0859 1588	0932 1661		
5959		1734	1807	1880	1952	2025	2098	2171	2244	2317	2390		
						1		1	I	1	į.		
5960 5961		2463 3191	2535 3264	26 08 3337	2681 3410	2754 3483	2827 3555	2900 3628	2973 3701	3046 3774	3118		73
5962		3920	3993	4065	4138	4211	4284	4357	4430	4502	3847 4575	1	7
5963		4648	4721	4794	4867	4939	5012	5085	5158	5231	5304	2	15
5964		5376	5449	5522	5595	5668	5740	5813	5886	5959	6032	3	22
5965		6104	6177	6250	6323	6396	6469	6541	6614	6687	6760	4 5	29 37
5966		6832	6905	6978	7051	7124	7196	7269	7342	7415	7488	6	44
5967		7560	7633	7706	7779	7851	7924	7997	8070	8143	8215	7	51
5968		8288	8361	8434	8506	8579	8652	8725	8798	8870	8943	8	58
59 69		9016	9089	9161	9234	9307	9380	9452	9525	9598	9671	9	-66
5970		9743	9816	9889	9962	.0034	-0107	.0180	•0253	-0325	.0398		
5971	776	0471	0543	0616	0689	0762	0834	0907	0980	1053	1125		
5972		1198	1271	1343	1416	1489	1562	1634	1707	1780	1852		
5973		1925	1998	2071	2143	2216	2289	2361	2434	2507	2579		
5974		2652	2725	2798	2870	2943	3016	3088	3161	3234	3306		
5975		3379	3452	3524	3597	3670	3743	3815	3888	3961	4033		
5976		4106	4179	4251	4324	4397	4469	4542	4615	4687	4760		
5977		4833	4905	4978	5051	5123	5196	5269	5341	5414	5486		
5978 5979	İ	5559	5632	5704	5777	5850	5922	5995	6068	6140	6213		
ì		6286	6358	6431	6503	6576	6649	6721	6794	6867	6939		
5980	į.	7012	7084	7157	7230	7302	7375	7448	7520	7593	7665		72
5981 598 2		7738 8464	7811 8537	7883 8609	7956 8682	8028 8754	8101	8174	8246 8972	8319 9045	8391	1	7
5983		9190	9263	9335	9408	9480	8827 9553	8900 9626	9698	9771	9117	2	14
5984		9916	9988	+0061	•0134	•0206	.0279		•0424	•0496	•0569	8	22
5985	777	0642	0714	0787	0859	0932	1004	1077	1149	1222	1295	4 5	29 36
5986	· ' '	1367	1440	1512	1585	1657	1730	1802	1875	1947	2020	• • •	43
5987		2093	2165	2238		2383	2455						50
5988		2818	2890	2963	3035	3108	3181	3253	3326	3398	3471		58
59 89		3543	3616	36 88	3761	3833	3906	3978	4051	4123	4196	9	65
5990		4268	4341	4413	4486	4558	4631	4703	4776	4848	4921		
5991		4993	5066	5138	5211	5283	5356	5428	5501	5573	5646		
599 2		5718	5791	5863	5935	6008	6080	6153	6225	6298	6370		
5998	l	6443	6515	6588	6660	6733	6805	6878	6950	7022	7095		
5994	Ī	7167	7240	7312	7385	7457	7530	7602	7675	7747	7819		
5995		7892	7964	8037	8109	8182	8254	8327	8399	8471	8544		
5996		8616	8689	8761	8834	8906	8978	9051	9123	9196	9268	ı	Į
5997 5998	770	9340	9413	9485	9558	9630	9703	9775	9847	9920	9992		Ì
5999 5999	118	0065 0789	0137 0861	0209 0933	0282 1006	0354 1078	0427 1151	0499 1223	0571 1295	0644 1368	0716. 1440		
11						!						낚	<u></u>
N.	·	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	יע	iff.

106			I. T	AFEL	DBR (BMBI	NBN 0	DBR		· · · · · · · · ·		
			N	l. 6000)O. →	*	L. 778					
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P
6000	778 1513	1585	1657	1730	1802	1874	1947	2019	2092	2164		
6001	2236	2309	2381	2453	2526	2598	2670	2743	2815	2888		•
6002	2960	3032	3105	3177	3249	3322	3394	3466	3539	3611		
600 3 6004	. 3683 4407	3756 4479	3828 4552	3900 4624	3973 4696	4045 4768	4117 4841	4190 4913	4262 4985	4335 5058		
6005	5130	5202	527 5	5347	5419	5492	5564	5636	5709	5781		
6006	5853	5926	5998	6070	6143	6215	6287	6359	6432	6504		
6007	6576	6649	6721	6793	6866	6938	7010	7082	7155	7227		
6008 6009	7299 8022	7372 8094	7444 8167	7516 8239	7588 8311	7661 8383	7733 8456	7805 8528	7877 8600	7950 8672		
6010	8745	8817	8889	8962	9034	9106	9178	9251	9323	9395		73
6011	9467	9540	9612	9684	9756	9829	9901	9973	•0045	-0117		1
6012	779 0190	0262	0334	0406	0479	0551	0623	0695	0768	0840	1	
6013	0912	0984	1056	1129	1201	1273	1345	1418	1490	1562	2	1:
6014	1634	1706	1779	1851	1923	1995	2067	2140	2212	2284	3 4	2: 2:
6015	2356	2429	2501	2573	2645	2717	2790	2862	2934	3006	5	3
6016	3078	3150	3223	3295	3367	3439	3511	3584	3656	3728	6	4
6017	3800	3872	3944	4017	4089	4161	4233	4305	4377	4450	7	5:
6018	4522	4594	4666	4738	4810	4883	4955	5027	5099	5171	8	58
6019	5243	5316	5388	5460	·5532	5604	5676	5748	5821	5893	9	6
60 2 0	5965	6037	6109	6181	6253	6326	6398	6470	6542	6614		
6021 6022	6686 7408	6758	6831	6903	6975	7047	7119	7191	7263	7335		
6023	8129	7480 8201	7552 8273	7624 8345	7696 8417	7768 8489	7840	7912	7984	8057		'
6024	8850	8922	8994	9066	9138	9210	8561 9282	8633 9354	8705 9426	8778 94 98		
6025	9571	9643	9715	9787	9859	9931	-0003	-0075	-0147	•0219		
6026	780 0291	0363	0435	0507	0580	0652	0724	0796	0868	0940		
6027	1012	1084	1156	1228	1300	1372	1444	1516	1588	1660		
6028	1732	1804	1877	1949	2021	2093	2165	2237	2309	2381		Ì
6029	2453	2525	2597	2669	2741	2813	2885	2957	3029	3101		
6030	3173	3245	3317	3389	3461	3533	3605	3677	3749	3821		7
6031	3893	3965	4037	4109	4181	4253	4325	4397	4469	4541	1	
603 2 6033	4613	4685	4757	4829	4901	4973	5045	5117	5189	5261	2	1
6034	5333 6053	5405 6125	5477 6197	5549 6269	5621 6341	5693 6413	5765 6485	5837	5909	5981	3	2
6035	6773	6845	6917	6989	7061	7133	i	6557	6629	6701	4	2
6036	7492			7708			7204 7924	7276	7348	7420	5	3
6037	8212	8284	8356	8428	8500		8643	7996 8715	8068 8787	8140 8859		4
6038	8931	9003	9075	9147	9219	9291	9363	9435	9506	9578		5 5
603 9	9650	9722	9794	9866	9938	•0010	•0082	•0154	•0226	•0297	9	6
6040	781 0369	0441	0513	0585	0657	0729	0801	0873	0945	1016		
6041	1088	1160	1232	1304	1376	1448	1520	1592	1663	1735		
6042	: 1807	1879	1951	2023	2095	2167	2238	2310	2382	2454		
6043 6044	2526 3245	2598 3316	2670 3388	2742 3460	2813 3532	2885 3604	2957 3676	3029 3748	3101	3173		
6045	3963	4035	4107	4179	4250	4322	4394	4466	3819 4538	3891 4610		
6046	4681	4933 4753	4825	4897	4250 4969	5041	5112	5184	5256	5328		
6047	5400	5472	5543	5615	5687	5759	5831	5902	5974	6046		
6048	6118	6190	6261	6333	6405	6477	6549	6620	6692	6764		
6049	6836	6908	6979	7051	7123	7195	7267	7338	7410	7482		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	.8	9	D	iff.

				BRI	GGISC	HBN 1	LOGAR	ITHME	en.			1	07
					i. 605(00		L. 781					
N.	_)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	. Р.
	781		7626	7697	7769	7841	7913	7984	8056	8128	8200		
6051		8272	8343	8415	8487	8559	8630	8702	8774	8846	8917		
6052		8989	9061	9133	9204	9276	9348	9420	9491	9563	9635	1	ļ
6053		9707	9778	9850	9922	9994	-0065	-0137	•0209	•0281	•0352		
6054	782	0424	0496	0568	0639	0711	0783	0855	0926	0998	1070	l	
6055		1141	1213	1285	1357	1428	1500	1572	1644	1715	1787	l	
6056		1859	1930	2002	2074	2146	2217	2289	2361	2432	2504	ı	
6057		2576	2647	2719	2791	2863	2934	3006	3078	3149	3221	l	
6058		3293	3364	3436	35 08	3579	3651	3723	3794	3866	3938	ı	
6059		4010	4081	4153	4225	4296	4368	4440	4511	4583	4655	1	
6060		4726	4798	4870	4941	5013	5085	5156	5228	5300	5371		72
6061		5443	5514	5586	5658	5729	5801	5873	5944	6016	6088		!
6062		6159	6231	6303	6374	6446	6518	6589	6661	6732	6804	1	7
6063		6876	6947	7019	7091	7162	7234	7305	7377	7449	7520	2	14
6064		7592	7664	7735	7807	7878	7950	8022	8093	8165	8236	3 4	22
6065		8308	8380	8451	8523	8594	8666	8738	8809	8881	8952		29
6066		9024	9096	9167	9239	9310	9382	9454	9525	9597	9668	5	36
6067		9740	9812	9883	9955	•0026	.0098	•0169	•0241	•0313	•0384	6 7	43 50
6068		0456	0527	0599	0670	0742	0814	0885	0957	1028	1100	8	58
6069		1171	1243	1314	1386	1458	1529	1601	1672	1744	1815	9	65
	l.				1	ł	l .	l	ı	ı	1 '	,	00
6070		1887	1958	2030	2102	2173	2245	2316	2388	2459	2531		!
6071		2602	2674	2745	2817	2888	2960	3032	3103	3175	3246		ĺ
6072		3318	3389	3461	3532	3604	3675	3747	3818	3890	3961		•
6073		4033	4104	4176	4247	4319	4390	4462	4533	4605	4676	ı	l
6074	ŀ	4748	4819	4891	4962	5034	5105	5177	5248	5320	5391		l
6075		5463	5534	5606	5677	5749	5820	5892	5963	6035	6106]
6076		6178	6249	6321	6392	6464	6535	6606	6678	6749	6821		
6077		6892	6964	7035	7107	7178	7250	7321	7393	7464	7536		
6078		7607	7678	7750	7821	7893	7964	8036	8107	8179	8250	•	l
6079		8321	8393	8464	8536	8607	8679	8750	8821	8893	8964		İ
6 0 80	١.	9036	9107	9179	9250	9322	9393	9464	9536	9607	9679		71
6081		9750	9821	9893	9964	•0036	.0107	•0179	•0250	•0321	•0393	1	7
6082		0464	0536	0607	0678	0750	0821	0893	0964	1035	1107	2	14
6083		1178	1250	1321	1392	1464	1535	1607	1678	1749	1821	3	21
6084	1	1892	1963	2035	2106	2178	2249	2320	2392	2463	2534	4	28
6085		2606	2677	2749	2820	2891	2963	3034	3105	3177	3248	5	36
6086		3319	3391	3462	3534	3605	3676	3748	3819	3890	3962	6	43
6087	l .	4033	4104	4176	4247	4318	4390	4461	4532	4604	4675		50
6088		4746	4818	4889	4960	5032	5103	5174		5317	5388		57
6089		5460	5531	5602	5674	5745	5816	5888	5959	6030	6102	9	64
6090	'	6173	6244	6316	6387	6458	6529	6601	6672	6743	6815		
6091		6886	6957	7029	7100	7171	7242	7314	7385	7456	7528		
6092		7599	7670	7742	7813	7884	7955	8027	8098	8169	8241		
6093		8312	8383	8454	8526	8597	8668	8739	8811	8882	8953		
6094		9024	9096	9167	9238	9310	9381	9452	9523	9595	9666		
6095		9737	9808	9880	9951	.0022			1		l i		
6096		9131 0450	9508 0521	0592	9951 0663		•0093	•0165	•0236	-0307	•0378		
6097		1162	1233	1304	1376	0735	0806	0877	0948	1019	1091		
6098		1874	1945	2017	2088	1447 2159	1518 2230	1589 2301	1661 2373	1732 2444	1803 2515		
6099		2586	2658	2729	2800	2159 2871	2230 2942	3014			3227		
						ļ			3085	3156			
N.	•	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Di	ff.

108			1. T	AFBL	DBB (BMBI	NBN 0	DBR				
			· 1	l. 6100)O. >	*	L. 785					
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
610 0	785 3298	3370	3441	3512	3583	3654	3726	3797	3868	3939		
6101	4010	4081	4153	4224	4295	4366	4437	4509	4580	4651		1
610 2 610 3	4722 5434	4793 5505	4864 5576	49 3 6 5647	5007 5718	5078 5789	5149	5220	5291	5363		
6104	6145	6216	6288	6359	6430	6501	5861 6572	5932 6643	6003 6714	6074 6786		- 1
6105	6857	6928	6999	7070	7141	7212	7283	7355	7426	7497		
6106	7568	7639	7710	7781	7852	7924	7995	8066	8137	8208		
6107	8279	8350	8421	8493	8564	8635	8706	8777	8848	8919	i	
6108	8990	9061	9132	9204	9275	9346	9417	9488	9559	9630		1
6109	9701	9772	9843	9915	9986	•0057	-0128	-0199	•0270	•0341		1
6110	786 0412	0483	0554	0625	0696	0767	0839	0910	0981	1052		72
6111	1123	1194	1265	1336	1407	1478	1549	1620	1691	1762	1	.7
6112	1833	1905	1976	2047	2118	2189	2260	2331	2402	2473	2	14
6113 6114	2544 3 254	2615 3325	2686 3396	2757 3467	2828 3538	2899 3609	2970 3681	3041 3752	3112 3823	3183 3894	3	22
							i .	l			4	29
6115 6116	3 965 4 675	4036. 4746	4107 4817	4178 4888	4249 4959	4320 5030	4391 5101	4462 5172	4533 5243	4604 5314	5 6	36
6117	5385	5456	5527	5598	5669	5740	5811	5882	5953	6024	7	43 50
6118	6095	6166	6237	6308	6379	6450	6521	6592	6663	6734	8	58
6119	6805	6876	6946	7017	7088	7159	7230	7301	7372	7443	9	65
6120	7514	7585	7656	7727	7798	7869	7940	8011	8082	8153		
6121	8224	8295	8366	8437	8508	8579	8649	8720	8791	8862		1
6122	. 8933	9004	9075	9146	9217	9288	9359	9430	9501	9572		
6123	9643	9714	9784	9855	9926	9997	•0068	•0139	•0210	•0281		- 1
6124	787 0352	0423	0494	0565	0635	0706	0777	0848	0919	0990		
6125	1061	1132	1203	1274	1345	1415	1486	1557	1628	1699		
6126	1770	1841	1912	1983	2053	2124	2195	2266	2337	2408		
6127 6128	2479 3188	2550 3258	2621 3329	2691 3400	2762 3471	2833 3542	2904 3613	2975 3684	3046 3754	3117 3825		
6129	3896	3967	4038	4109	4180	4250	4321	4392	4463	4534		
6130	4605	4676	4746	4817	4888	4959	5030	5101	5171	5242		71
6131	5313	5384	5455	5526	5596	5667	5738	5809	5880	5951	ا. ا	- 11
6132	6021	6092	6163	6234	6305	6376	6446	6517	6588	6659	1 2	7
6133	6730	6800	6871	6942	7013	7084	7155	7225	7296	7367	3	21
6134	7438	7509	7579	7650	7721	7792	7863	7933	8004	8075	4	28
6135	8146	8216	8287	8358	8429	8500	8570	8641	8712	8783	5	36
6186	8854	8924	8995	9066	9137	9207	9278	9349	9420	9490	6	43
6137 6138	9561 788 0269	9632	9703	9774	9844	9915	9986		•0127		7	50
6139	0976	0340 1047	0410 1118	0481 1189	0552 1259	0623 1330	0693 1401	0764 1472	0835 1542	0906 1613	8	57 64
6140	1684	1754	1825	1896	1967	2037	2108	2179	2250	2320	ا ا	0.
6141	2391	2462	2532	2603	2674	2745	2815	2886	2957	3027	١. ا	I
6142	3098	3169	3240	3310	3381	3452	3522	3593	3664	3734		- 1
6143	3 805	3876	3947	4017	4088	4159	4229	4300	4371	4441	ll	
6144	4512	4583	4653	4724	4795	4865	4936	5007	5078	5148		
6145	5219	5290	5360	5431	5502	5572	5643	5714	5781	5855		
6146	5926	5996	6067	6138	6208	6279	6350	6420	6491	6561		
6147	6632	6703	6773	6844	6915	6985	7056	7127	7197	7268		
6148 6149	7339 8045	7409 8116	7480 8186	7551 8257	7621 8327	7692 8398	7762 8469	7833 8539	7904 8610	7974 8681		
N.											لبا	
17.	0	1	2	3	4	-5	6	7	8	9	, h	A.

				BR	IGG180	HEN	LOGAR	ITHMI	3N.]	09
				N	. 6150	0. 🗻	* [. 788.					
N.	()	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
	788		8822	8892	8963	9034	9104	9175	9245	9316	9387		
6151		9457	9528	9598	9669	9740	9810	9881	9951	•0022	•0093		
		0163	0234	0304	0375	0446	0516	0587	0657	0728	0799		
6153 6154		0869 1575	0940 1645	1010 1716	1081 1787	1151 1857	1222 1928	1293 1998	1363 2069	1434 2139	1504 2210	ľ	
			1		1		1	1					
6155		2281 2986	2351 3057	2422 3127	2492 3198	2563 3268	2633 3339	2704 3409	2774 3480	2845 3550	29 16 36 21		
6156 6157		3692	3762	3833	3903	3974	4044	4115	4185	4256	4326		
6158		4397	4467	4538	4608	4679	4749	4820	4890	4961	5032	l	
6159		5102	5173	5243	5314	5384	5455	5525	5596	5666	5737		
6160		5807	5878	5948	6019	6089	6160	6230	6301	6371	6442		71
6161		6512	6583	6653	6724	6794	6865	6935	7005	7076	7146	ا ا	- 1
6162		7217	7287	7358	7428	7499	7569	7640	7710	7781	7851	1	7
6163		7922	7992	8063	8133	8204	8274	8344	8415	8485	8556	2 3	14 21
6164		8626	8697	8767	8838	8908	8979	9049	9119	9190	9260	4	28
6165		9331	9401	9472	9542	9613	9683	9753	9824	9894	9965	5	36
6166		0035	0106	0176	0247	0317	0387	0458	0528	0599	0669	6	43
6167		0739	0810	0880	0951	1021	1092	1162	1232	1303	1373	7	50
6168		1444	1514	1584	1655	1725	1796	1866	1936	2007	2077	8	57
6169		2148	2218	2288	2359	24 29	2500	2570	2640	2711	2781	9	64
6170		2852	2922	2992	3 063	3133	3204	3274	3344	3415	3485		
6171		3555	362 6	3 696	3767	38 37	3907	3978	4048	4118	4189		
6172		4259	4330	4400	4470	4541	4611	4681	4752	4822	4892		
6173 6174		4963 5666	5033	5103	5174	5244	5315 6018	5385 6088	54 55 61 59	5526 6229	5596 62 99		
		- 1	5737	5807	5877	5948	1			•	l i		
6175		6370	6440	6510	6581	6651	6721	6792	6862	6932	7003		
6176 6177		7073 7776	7143 7846	7214 7917	7284 7987	7354 8057	7424 8128	7495 8198	7565 8268	7635 8338	77061 8409		
6178	١.	8479	8549	8620	8690	8760	8831	8901	8971	9041	9112		
6179		9182	9252	9323	9393	9463	9533	9604	9674	9744	9814		
6180		9885	9955	•0025	•0096	•0166	.0236	•0306	•0377	.0447	-0517		70
6181	791		0658	0728	0798	0868	0939	1009	1079	1150	1220		
6182		1290	1360	1431	1501	1571	1641	1711	1782	1852	1922	1	7
6183		1992	2063	2133	2203	2273	2344	2414	2484	2554	2625	2 3	14 21
6184		2695	2765	· 2835	2905	2976	3046	3116	3186	3257	3327	4	28
6185		3397	3467	3537	3608	3678	3748	3818	3889	39 59	4029	5	35
6186		4099	4169	4240	4310	4380	4450	4520	4591	4661	4731	6	42
6187		4801	4871	4942	5012	5082	5152	5222	5292	5363	5433	7	49
6188		5503	5573	5643	5714	5784	5854	5924	5994		6135		56
6189	5	6205	6275	6345	6415	6486	6556	6626	6696	6766	6836	9	63
6190		6906	6977	7047	7117	7187	7257	7327	7398	7468	7538		
6191		7608 8309	7678	7748	7818	7889	7959	8029	8099	8169	8239		
619 2 619 3	l	9011	8380 9081	8450 9151	8520 9221	8590 9291		8730 9432	8800 9502	8871 9572	8941 9642	·	ļ '
6194	•	9712	9782	9151	9922	9291	•0063	•0133	•0203	•0273	•0343		
6195	700		0483	l	i .	0694	1	0834	0904	0974	1044	·	
6195	192	0413 1114	1184	0553 1254	0623 1324	1394	0764 · 1465	1535	1605	1675	1745		
6197	•	1815	1	1955		2095	2165	2235	2306	2376	2446		
6198		2516	2586	2656		2796	2866	2936	3006	3076	3146		
6199		3216	3286	3356	4	3497	3567	3637	3707	3777	3847		
N.	1	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

110							NBN 0					
				V. 6200			L. 792		,	·		
N.	0	1	2	3	4	5	- 6	7	8	.9	P.	P.
6 2 00	792 3917	3987	4057	4127	4197	4267	4337	4407	4477	4547		
6201	4617	4687	4757	4827	4897	4967	5038	5108	5178	5248		
6202	5318	5388	5458	5528	5598	5668	5738	5808	5878	5948		
6203 6204	6018 6718	6088 6788	6158 6858	6228 6928	6298 6998	6368 7068	6438 7138	6508 7208	6578 7278	6648 7348		
6 2 05	7418	7488	7558	7628	7698	7768	7838	7908	7978	8048		
6206	8118	8188	8258	8328	8398	8468	8538	8608	8678	8747		
6207	8817	8887	8957	9027	9097	9167	9237	9307	9377	9447		
6208	9517	9587	9657	9727	9797	9867	9937	-0007	•0077	-0147	ŀ	
	793 0217	0287	03 56	0426	0496	0566	0636	0706	0776	0846		
6 2 10	0916	0986	1056	1126	1196	1266	1336	1406	1475	1545		70
6211	1615	1685	1755	1825	1895	1965	2035	2105	2175	2245		
6212	2314	2384	2454	2524	2594	2664	2734	2804	2874	2944	1	7
6213	3014	3083	3153	3223	32 93	3363	3433	3503	3573	3643	2 3	14
6214	3712	3782	3852	3 922	3992	4062	4132	4202	4272	4341	4	21 28
62 15	4411	4481	4551	4621	4691	4761	4831	4900	4970	5040	5	35
621 6	5110	5180	5250	5320	5390	5459	5529	5599	5669	5739	6	42
6217	5809	587 9	5948	6018	6088	6158	6228	6298	6367	6437	7	49
6218	6507	6577	6647	6717	6787	6856	6926	6996	7066	7136	8	56
6 2 19	7206	7275	7345	7415	7485	7555	7625	7694	7764	7834	9	63
6 22 0-	7904	7974	8043	8113	8183	8253	8323	8393	8462	8532		
6221	8602	8672	8742	8811	8881	8951	9021	9091	9160	9230		
6222	9300	9370	9440	9509	9579	9649	9719	9789	9858	9928		
6223	9998	•0068	•0138	•0207	•0277	•0347	•0417	•0487	•0556	•0626		
1	794 0696	0766	0835	0905	0975	1045	1114	1184	1254	1324		
6 22 5	1394	1463	1533	1603	1673	1742	1812	1882	1952	2021		
6226	2091	2161	2231	2300	2370	2440	2510	2579	2649	2719	1	
6227	2789	2858	2928	2998	3068	3137	3207	3277	3347	3416	l	
6228 62 2 9	3486 4183	3556 4253	3626 4323	3695 4392	3765 4462	3835	3904	3974	4044	4114		
	' '					4532	4602	4671	4741	4811		
6230	4880	4950	5020	5090	5159	5229	5299	5368	5438	5508		69
6231 623 2	5578 6274	5647 6344	5717	5787	5856	5926	5996	6065	6135	6205	1	7
6232 6233	6971	7041	6414 7111	6484	6553 7250	6623	6693	6762	6832	6902	2	14
6234	7668	7738	7807	7180 7877	7947	7320 8016	7389 8086	7459 8156	7529 8225	7598 8295	3	21
							1	1	1.	Į.	4	28
6235	8365	8434	8504	8574	8643	8713	8782	8852	8922	8991	5	35
6236 6237	9061 9757	9131 9827	9200 9897	9270 9966	9340 •0036	9409 •0106	9479	9549	9618	9688	- 1	41
6238	795 0454	0523	0593	0663	0732	0802	·0175 0871	·0245 0941	1011			48
6239	1150	1219	1289	1359	1428	1498	1567	1637	1011 1707	1080 1776		55 6 2
6240	1846	1915	1985	2055	2124	2194	2263	2333	1	ļ ·	3	U2
6241	2542	2611	2681	2055 2751	2820	2194 2890	2959	3029	2403 3098	2472 3168		
6242	3 238	3307	3377	3446	3516	3586	3655	3725	3794	3864		
6243	3933	4003	4072	4142	4212	4281	4351	4420	4490	4559	l	
6244	4629	4698	4768	4838	4907	4977	5046	5116	5185	5255		
6245	5324	5 3 94	5464	5533	5603	5672	5742	5811	5881	5950		
6246	6020	6089	6159	6228	6298	6367	6437	6506	6576	6646		
6247	6715	6785	6854	6924	6993	7063	7132	7202	7271	7341	ı	
624 8	·7410	7480	7549	7619	7688	7758	7827	7897	7966	8036		
524 9	8105	8175	8244	8314	8383	8453 ⁻	8522	8592	8661	8731		
N	O.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	n	iff.

				BR	IGGISC	HBN	LOGAE	lthm)	BN.				111
				N	N. 625	00. →	*	L. 795				,	
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P	P.
6250		8800	8870	8939	9009	9078	9148	9217	9287	9356	9426		
6251		9495	9564	9634	9703	9773	9842	9912	9981	-0051	•0120		l
6252 6253		0190 0884	0259 0954	0329 1023	0398 1093	0468 1162	0537 1232	0606	0676	0745	0815		l
6 2 54		1579	1648	1718	1787	1857	1926	1301 1995	1370 2065	1440 2134	1509 2204		l
			1					1	1	1			1
6255 6256		2273 2967	2343 3037	2412 3106	2481 3176	2551 3245	2620 3314	2690	2759 3453	2829	2898		
6257		3662	3731	3800	3870	3939	4009	3384 4078	4147	3523 4217	3592 4286		1
6258		4356	4425	4494	4564	4633	4703	4772	4841	4911	4980		
6259		5050	5119	5188	5258	5327	5396	5466	5535	5605	5674		
6260		5743	5813	5882	5951	6021	6090	6160	6229	6298	6368		70
6261		6437	6506	6576	6645	6714	6784	6853	6923	6992	7061		
6262		7131	7200	7269	7339	7408	7477	7547	7616	7685	7755	1	7
6263		7824	7893	7963	8032	8101	8171	8240	8309	8379	8448	2 3	14 21
6264		8517	8587	8656	8725	8795	8864	8933	9003	9072	9141	4	28
6265		9211	9280	9349	9419	9488	9557	9627	9696	9765	9835	5	35
62 66		9904	9973	•0043	.0112	•0181	•0250	•0320	•0389	•0458	•0528	6	42
6267		0597	0666	0736	0805	0874	0943	1013	1082	1151	1221	7	49
6268		1290	1359	1428	1498	1567	1636	1706	1775	1844	1913	8	56
6 2 69		1983	2052	2121	2191	2260	2329	2398	2468	2537	26 06	9	63
6270		2675	2745	2814	2883	2952	3022	3091	3160	3229	3299		٠
6271 6272		3368 4060	3437 4130	3507 4199	3576 4268	3645 4337	3714 4407	3784 4476	3853	3922	3991		
6273		4753	4822	4891	4961	5030	5099	5168	4545 5237	4614 5307	4684		
6274		5445	5514	5584	5653	5722	5791	5860	5930	5999	53 76 6068		
6275		6137	6207	6276	6345	6414	6483	6553	6622	6691	6760		
6276		6829	6899	6968	7037	7106	7175	7245	7314	7383	7452		
6277		7521	7590	7660	7729	7798	7867	7936	8006	8075	8144		
6278		8213	8282	8351	8421	8490	8559	8628	8697	8766	8836		
627 9		8905	8974	9043	9112	9181	9251	9320	9389	9458	9527		
6280		9596	9666	9735	9804	9873	9942	-0011	-0080	•0150	•0219		69
6281	798	0288	0357	0426	0495	0565	0634	0703	0772	0841	0910	ì	7
6282 6283		0979 1671	1048 1740	1118 -1809	1187 1878	1256 1947	1325 2016	1394	1463	1532	1601	2	14
6284	٠.	2362	2431	2500	2569	2638	2707	2085 2776	2154 2846	2224 2915	2293 2984	3	21
6285		3053	3122	3191	3260	3329	3398	1	l	1		4	28
6286		3744	3813	3882	3951	4020	4089	3467 4158	3536 4227	3606 4296	3675	5	35
6287		4435	4504	4573	4642	4711	4780	4849	4918	4290	4366 5056	6	41 48
6288		5125	5194	5263	5333	5402	5471	5540	5609	5678	5747	8	55
6289		5816	5885	5954	6023	6092	6161	6230	6299	6368	6437	9	62
6290		6 506	6575	6645	6714	6783	6852	6921	69 90	7059	7128		
6291		7197	7266	7335	7404	7473	7542	7611	7680	7749	7818		
6292	l	7887	7956	8025	8094	8163	8232	8301	8370	8439	85 08		
6293 6294		8577, 92 67	8646	8715	8784	8853	8922	8991	9060	9129	9198		
			9336	9405	9474	9543	9612	9681	9750	9819	98 88		
6 2 95 6296	799	9957	•0026 0716	•0095	•0164	•0233	•0302	•0371	•0440	•0509	•0578		
6297	199	0647 1337	1406	0785 1475	0854 1544	0923 1613	0992 1682	1061	1130	1199	1268		
6298		2027	2096	2164		2302	2371	1751 2440	1820 2509	1889 2578	1958 2647		
62 99		2716	2785	2854	2923	2992	3061	3130	3199	3268	3337		ł
N.		0	1 .	2	3	4	5	6	7	8	9	ㅁ	iff.
					<u> </u>	1	' <u>'</u>		•			, ,,,	-44.

112				L T	APBL :	DBR G	EMBI	VBN 0	DER				
				1	l. 630)O. →	*	L. 799).				
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Ρ.
6800		3405	3474	3543	3612	3681	3 750	3819	3888	3957	4026		
6301		4095	4164	4233	4302	4370	4439	4508	4577	4646	4715	1	ł
6302		4784	4853	4922	4991	5060	5129	5197	5266	5335	5404		•
6303		5473	5542	5611	5680	5749	5818	5886	5955	6024	6093		
6304		6162	6231	63 00	6369	6438	6506	6575	6644	6713	6782		
6305		6851	692 0	6989	7058	7126	7195	7264	7333	7402	7471		
6306		7540	7609	7677	7746	7815	7884	7953	8022	8091	8159		
6307		822 8	8297	8366	8435	8504	8573	8641	8710	8779	8848		
6308		8917	8986	9055	9123	9192	9261	9330	9399	9468	9536		
6309		96 05	9674	9743	9812	9881	9949	•0018	•0087	•0156	•0225		
6310	800	0294	0362	0431	0500	0569	0638	0707	0775	0844	0913	ŀ	69
6311		0982	1051	1119	1188	1257	1326	1395	1463	1532	1601		
631 2		1670	1739	1808	1876	1945	2014	2083	2152	2220	2289	1	7
6313		2358	2427	2495	2564	2633	2702	2771	2839	2908	2977	2 3	14
6314		3046	3115	3183	32 52	3321	3390	3458	3527	3596	3665	4	21 28
6315		3734	3802	3871	3940	4009	4077	4146	4215	4284	4352	5	35
6316		4421	4490	4559	4627	4696	4765	4834	4903	4971	5040	6	41
6317		5109	5178	5246	5315	5384	5453	5521	5590	5659	5727	7	48
6318		5796	5865	5934	6002	6071	6140	6209	6277	6346	6415	8	55
6319		6484	6552	6621	6690	6758	6827	6896	6965	7033	7102	9	62
6320		7171	7239	7308	7377			I	1				-
6321		7858	7927	7995	8064	7446 8133	7514 8201	7583	7652	7720	7789		
6322		8545	8614	8682	8751	8820	8888	8270 8957	8339 9026	8408 9094	8476 9163		
6323		9232	9301	9369	9438	9507	9575	9644	9713	9781	9850		
6324		9919	9987	•0056	•0125	•0193	•0262	•0331	•0399	•0468	•0537		
			i			1		ŀ	1	l		i	
63 2 5 6326		0605	0674	0743	0811	0880	0949	1017	1086	1155	1223		
6327		1292 1978	1361 2047	1429 2116	1498 2184	1566	1635 2322	1704	1772	1841	1910		
6328		266 5	2733	28 02	2871	2253 2939	3008	2390	2459	2527	2596		
6329		33 51	3420	3488	3557	3625	3694	3076 3763	3145 3831	3214	3282		
· ·						l		l.	ì	3000	3 968		
6330		4037	4106	4174	4243	4312	4380	4449	4517	4586	4655	l	6 8
6331		4723	4792	4860	4929	4998	5066	5135	5203	5272	5340	1	7
6332		5409	5478	5546	5615	5683	5752	5821	5889	5958	6026	2	14
6333 6334		6095	6163	6232	6301	6369	6438	6506	6575	6643	6712	3	20
		6781	6849	6918	6986	7055	7123	7192	7261	7329	7398	4	27
6335		7466	7535	7603	7672	7740	7809	7878	7946	8015	8083	5	34
6336		8152	8220	8289	8357	8426		8563				6	41
6337		8837	8906	8974	9043	9111	9180	9248	9317	9385	9454	7	48
6338	oés	9522	9591	9659	9728	9796	9865	9933	•0002	•0070	•0139	8	54
	302	0208	0276	0345	0413	0482	0550	0619	0687	0756	0824	9	61
6340		0893	0961	1030	1098	1167	1235	1304	1372	1441	1509		
6341		1578	1646	1715	1783	1851	1920	1988	2057	2125	2194		
6342	1	2262	2331	2399	2468	2536	2605	2673	2742	2810	2879		
6343		2947	3016	3084	3153	32 21	3289	3358	3426	3495	3563		
6344		3632	3700	3769	3837	3 906	3974	4042	4111	4179	4248		
6345		4316	4385	4453	4522	4590	4658	4727	4795	4864	4932		
6346		5001	5069	5138	5206	5274	5343	5411	5480	5548	5617		
6347		5685	5753	5822	5890	5959	6027	6096	6164	6232	6301		
6348		636 9	6438	6506	. 6574	6643	6711	6780	6848	6916	6985		
6349		7053	7122	7190	7258	7327	7395	7464	7532	7600	76 69		
N.		0	1	2		-						닏	
TA.	<u> </u>	v	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

				BRI	GGISC	HBN	LOGAI	BLTHM	BN.	,			113
					v. 6350)O. →	**	L. 802				′	
N.		3	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Ρ.	P.
6350	802		7806	7874	7942	8011	8079	8148	8216	8284	8353		Π
6351		8421	8490	8558	8626	8695	8763	8831	8900	1	9037	ı	
6352		9105	9173	9242	9310	9378	9447	9515	9593	9652	9720	l	l
6353		9789	9857	9925	9994	•0062	•0130	•0199	+0267	•0335	•0404		
6354	803	04/2	0540	0609	0677	0745	0814	0882	0951	1019	1087	•	
6355		1156	1224	1292	1361	1429	1497	1566	1634	1702	1771	ı	Ι.
6356		1839	1907	1976	2044	2112	2181	2249	2317	2385	2454	ı	Í
6357		2522	2590	2659	2727	2795	2864	2932	3000	3069	3137	i	
6358		3205	3274	3342	3410	3478	3547	3615	3683	3752	3820		
6359		3888	3957	4025	4093	4161	4230	4298	4366	4435	4503		
6360		4571	4639	4708	4776	4844	4913	4981	5049	5117	5186		68
6361		5254	5322	5391	5459	5527	5595	5664	5732	5800	5868	١.	i
6362		5937	6005	6073	6141	6210	6278	6346	6414	6483	6551	1	7
6363		6619	6687	6756	6824	6892	6960	7029	7097	7165	7233	2	14
6364		7302	7370	7438	7506	7575	7643	7711	7779	7848	7916	3	20
6365		7984	8052	8121	8189	8257	8325	8393	8462	8530	8598	4	27 34
6366		8666	8735	8803	8871	8939	9007	9076	9144	9212	9280	5 6	41
6367		9348	9417	9485	9553	9621	9690	9758	9826	9894	9962	7	48
	804		0099	0167	0235	0303	0372	0440	0508	0576	0644	8	54
6369		0712	0781	0849	0917	0985	1053	1122	1190	1258	1326	9	61
6370		1394	. 1					l	i	Į.	1	ľ	01
6371		2076	1463	1531	1599	1667	1735	1803	1872	1940	2008	l	1
6372		2758	2144 2826	2212 2894	2281 2962	2349 3030	2417	2485	2553	2621	2690	ı	l
6373		3439	3507	3575	3644	3712	3098 3780	3167 3848	3235 3916	3303	3371	ł	1
6374		4121	4189	4257	4325	4393	4461	4529	4598	3984	4052	ł	ŧ
		1	1					· .	1	4666	4734		ŀ
6375		4802	4870	4938	5006	5074	5143	5211	5279	5347	5415		l
6376		5483	5551	5619	5687	5756	5824	5892	5960	6028	6096		Ì
6377		6164	6232	6300	6368	6437	6505	6573	6641	6709	6777		l
6378		6845 7526	6913	6981	7049	7118	7186	7254	7322	7390	7458		١.
6379	3.0		7594	7662	7730	7798	7866	7934	8003	8071	8139		ľ
6380	٠,	8207	8275 8956	48343	8411	8479	8547	8615	8683	8751	8819		67
6381		8887(1,8956	``\9024	9092	9160	9228	9296	9364	9432	9500	1	7
6382	•	2000 I	3030	9/04	9772	9840	9908	9976	•0044	•0112	•0180	2	13
	805	0248	0316	0385	0453	0521	0589	0657	0725	0793	0861	3	20
6384	<i>,</i>	0929	0997	1065	1133	1201	1269	1337	1405	1473	1541	4	27
6385		16 d9	1677	1745	1813	1881	1949	2017	2085	2153	2221	5	34
6386		228	.,2357	2425	2493	2561	·2629	2697	2765	2833	2901	6	40
6387	120	2969		3105.	3173			3377	3445		3581	7	47
6388		3649	3,717		3853	3921	3989	4057	4125	4193	4261		54
6389		4329	4397	4465	4533	4601	4669	4737	4805	4873	4941		60
639 6		5009	5077	5145	5212	5280	5348	5416	5484	5552	5620		
6391		5688	5756	5824	5892	5960	6028	6096	6164	6232	6300		1
6392		6368	6436	6504	6571	6639	6707	6775	6843	6911	6979		ł
6398		7047	7115	7183	7251	7319	7387	7455	7523	7590	7658	.	
6394	'	7726	7794	7862	7930	7998	8066	8134	8202	8270	8338		
6395		8405	8473	8541	8009	8677	8745	8813	8881	8949			
6396		9085	9152	9220	9288	9356	9424	9492	9560	9628	9017 9696		
6397		9764	9831	9899	9967	•0035	.0103	•0171	•0239	•0307			
6398		0442	0510	0578	0646	0714		0850	0917	0985	·0374 1053		
6399		1121	1189	1257	1325	1393	1460	1528	1596	1664	1732		
L												╙	
N.	<u>L</u>	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	ff.

114							BMBI		DER				
				1	v. 6400)0. >		L. 806				_	
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
400	806	1800	1868	1935	2003	2071	2139	2207	2275	2343	2410		
401		2478	2546	2614	2682	2750	2817	2885	2953	3021	3089		
102		3157	3225	3292	3360	3428	3496	3564	3632	3 699	3767		
103 104		3835 4513	3903 4581	3971 4649	4038 4717	4106 4784	4174 4852	4242 4920	4310 4988	4378 5056	4445 5124		
105		5191	5259	5327	5395	5463	5530	5598	5666	5734	5802		
106		5869	5937	6005	6073	6141	6208	6276	6344	6412	6479		
107		6547	6615	6683	6751	6818	6886	6954	7022	7089	7157		
108	İ	7225	7293	7361	7428	,7496	7564	7632	7699	7767	7835		
109		7903	7970	8038	8106	8174	8242	8309	8377	8445	8513		
410		8580	8648	8716	8784	8851	8919	8987	9055	9122	9190		6
111 112		9258	9326	9393	9461	9529	9596	9664	9732	9800	9867	1	
113	007	9935 0612	•0003 0680	•0071 0748	·0138 0816	•0206 0883	·0274 0951	·0342	•0409 1086	•0477	+0545	2	1
414	201	1290	1357	1425	1493	1560	1628	1696	1764	1154 1831	1222 1899	3	2
415		1967	2034	2102	2170	2237	2305	2373	2440	2508	2576	4	2
116		2644	2711	2779	2847	2914	2982	3050	3117	3185	3253	5 6	3 4
417		3320	3388	3456	3523	3591	3659	3726	3794	3862	3929	7	4
418		3997	4065	4132	4200	4268	4335	4403	4471	4538	4606	8	5
419		4674	4741	4809	4877	4944	5012	5080	5147	5215	5283	9	6
420		5350	5418	5486	5553	5621	5689	5756	5824	5891	5959		
121		6027	6094	6162	6230	6297	6365	6432	6500	6568	6635		
122		6703	6771	6838	6906	6974	7041	7109	7176	7244	7312		
423		7379	7447	7514	7582	7650	7717	7785	7853	7920	7988		
124		8055	8123	8191	8258	8326	8393	8461	8529	8596	8664		
425	,	8731	8799	8867	8934	9002	9069	9137	9204	9272	9340		
426 427	909	9407 0083	9475 0151	9542 0218	9610 0286	9678 0353	9745	9813	9880	9948	•0015		
428	900	0759	0826	0894	0280	1029	0421 1096	0488 1164	0556 1232	0624 1299	0691 1367		
42 9		1434	1502	1569	1637	1704	1772	1840	1907	1975	2042		
430		2110	2177	2245	2312	2380	2447	2515	2582	2650	2718		,6
431		2785	2853	2920	2988	3055	3123	3190	3258	3325	3393		
432		3460	3528	3595	3 663	3730	3798	3865	3933	4000	4068	1 2	1
433		4136	4203	4271	4338	4406	4473	4541	4608	4676	4743	3	2
434		4811	4878	4946	5013	5081	5148	5216	5283	5351	5418	4	2
435		5486	5553	5620	5688	5755	5823	5890	5958	6025	6093	5	.3
436		6160	6228	6295	6363	6430	6498	6565	6633	6700	6768	6	4
437		6835	6903	6970	7037	7105	7172	7240	7307	7375	7442	7	4
438 439		7510 8184	7577 8252	7645 8319	7712 8387	7780	7847 8521	7914	7982 8656	8049	8117	8	
440					1	8454	l	8589		8724	8791	9	6
440 441		8859 9533	8926 9600	8994 9668	9061 9735	9128	9196	9263	9331	9398	9466		
442	900	0207	0275	0342	0409	9803 0477	9870 0544	9938 0612	•0005 0679	•0072 0747	•0140 0814		
443		0881	0949	1016	1084	1151	1218	1286	1353	1421	1488		
444		1555	1623	1690	1757	1825	1892	1960	2027	2094	2162		
445		2229	2297	2364	2431	2499	2566	2634	2701	2768	2836		
446	1.	2903	2970	3038	3105	3173	3240	3307	3375	3442	3509		
447	I	3577	3644	3711	3779	3846	3914	3 981	4048	4116	4183		
448	Ī	4250	4318	4385	4452	4520	4587	4654	4722	4789	4856		
449	<u> </u>	4924	4991	5058	5126	5193	5260	5328	5395	5462	5530		
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iA.

. ,				BR	(GGISC	HEN	LOGAE	LTHM	en.	· .		• 1	15
					ī. 6450)(). >	* ← 〕	L. 809					
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
6450	809	5597	5664	5732	5799	5866	5934	6001	.6068	6136	6203		
6451	ŀ	6270	6338	6405	6472	6540		6674	6742	6809	6876		
6452		6944	7011	7078	7146	7213	7280	7347	7415	7482	7549		
6453 6454		7617 82 90	7684 8357	7751 8424	7819 8491	7886 8559	7953 862 6	8020 8693	8088 8761	8155 8828	8222		,
1 1	1				ï	l :	ł	1	1	1	8895		
6455		8962	9030	9097 9770	9164 9837	9232 9904	9299 9972	9366	9433	9501	9568		
6456 6457	910	9635 0308	9702 0375	0442	0510	0577	0644	·0039 0711	•0106 0779	•0173	•0241		
6458	010	0980	1048	1115	1182	1249	1317	1384	1451	0846 1518	0913 1586		
6459		1653	1720	1787	1855	1922	1989	2056	2123	2191	2258		
6460		2325	2392	2460	2527	2594	2661	2729	2796	2863	2930		
6461		2997	3065	3132	3199	3266	3333	3401	3468	3535	3602		67
6462		3670	3737	3804	3871	3938	4006	4073	4140	4207	4274	1	7
6463		4342	4409	4476	4543	4610	4678	4745	4812	4879	4946	2	13
6464		5013	5081	5148	5215	5282	5349	5417	5484	5551	5618	3 4	20
6465		5685	5752	5820	5887	5954	6021	6088	6156	6223	6290	5	27 34
6466		6357	6424	6491	6558	6626	6693	6760	6827	6894	6961	6.	40
6467		7029	7096	7163	7230	7297	7364	7432	7499	7566	7633	7	47
6468		7700	7767	7834	7902	7969	8036	8103	8170	8237	8304	8	54
6469		8372	.8439	8506	8573	8640	8707	8774	8841	8909	8976	9	60
6470		9043	9110	9177	9244	9311	9378	9446	9513	9580	9647		
6471		9714	9781	9848	9915	9982	•0050	•0117	•0184	•0251	.0318		
6472	811		0452	0519	0586	0653	0721	0788	0855	0922	098 9		
6473		1056	1123	1190	1257	1324	1392	1459	1526	1593	1660		
6474		1727	1794	1861	1928	1995	2062	2129	2197	2264	2331		
6475		2398	2465	2532	2599	266 6	2733	2800	2867	2934	3001		
6476		3068	3135	3203	3270	3337	3404	3471	3538	3605	3672		
6477 6478	•	3739 4409	3806 4476	3873 4544	3940 4611	4007 4678	4074 4745	4141 4812	4208	4275	4342		
6479		5080	5147	5214	5281	5348	5415	5482	4879 5549	4946 5616	5013 5683		
1		1	5817	1				1		1	1		
6480 6481		5750 6420	6487	5884 6554	5951 6621	6018 6688	6085 6755	6152 6822	6219 6889	6286	6353		66
6482	1	7090	7157	7224	7291	7358	7425	7492	7559	6956 7626	7023 7693	1	7
6483		7760	7827	7894	7961	8028	8095	8162	8229	8296	8363	2	13
6484		8430	8497	8564	8631	8698	8765	8832	8899	8966	9033	3	20
6485	ŀ	9100	9167	9234	9301	9368	9435	9502	9569	9636	9702	4 5	26 33
6486		9769	9836	9903	9970	•0037			•0238	•0305	.0372	6	40
6487	812	0439	0506	0573	0640	0707							46
6488		1108	1175	1242	1309	1376		1510	1577	1644	1711		53
6489		1778	1845	1912	1979	2045	2112	2179	2246	2313	2380	9	59
6490		2447	2514	2581	2648	2715	2782	2848	2915	2982	3049		Į
6491		3116	3183	3250	3317	3384	3451	3518	3584	3651	3718		- 1
6492		3785	3852	3919	3986	4053	4120	4186	4253	4320.	4387		
6493 6494		4454	4521	4588	4655	4722	4788	4855	4922	4989	5056		
6494		5123	5190	5257	5323	5390	5457	5524	5591	5658	5725		
6495		5792	5858	5925	5992	6059	6126	6193	6260	6326	6393		l
6496		6460	6527	6594	6661	6728	6794	6861	6928	6995	7062		
649 7 6498		7129 7797	7196 7864	7262	7329	7396	7463	7530	7597	7663	7730		
6499		8465	8532	7931 8599	7998 86 66	8064 8733	8131 8799	8198 8866	8265	8332	8399 0067		
N.							-		8933	9000	9067	بلِـــ	
14.	<u> </u>	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Di	ff.

11	6		I. T	APEL	DBR (GBMBI	NBN 0	DBR	,			
			l	N. 650	00. →	**	L. 812					
N	. 0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
650		9200	9267	9334	9401	9468	9534	9601	9668	9735		
650 650		9868 0536	9935 0603	•0002 0670	•0069 0737	•0136 0804	•0202 0870	•0269 0937	•0336 1004	•0403 1071	1	
650		1204	1271	1338	1405	1471	1538	1605	1672	1739	}	
650		1872	1939	2006	2072	2139	2206	2273	2339	2406		
650	E .	2540	2607	2673	2740	2807	2874	2940	3007	3074		
650		3207	3274	3341	3408	3474	3541.		3675	3741		
650		3875	3942	4008	4075	4142	4209	4275	4342	4409		
650	8 4475	4542	4609	4676	4742	4809	4876	4943	5009	5076		
650	9 5143	5209	527 6	5343	5410	5476	5543	5610	5676	5743	l	
651	0 5810	5877	5943	6010	6077	6143	6210	6277	6344	6410		67
651		6544	6610	6677	6744	6810	6877	6944	7011	7077	1	7
651		7211	7277	7344	7411	7477	7544	7611	7677	7744	2	13
651 651		7877 8544	7944 8611	8011 8678	8077 8744	8144 8811	8211 8878	8278 8944	8344 9011	8411	3	20
11				1		ĺ	1			9078	4	27
651 651		9211 9877	9278 9944	9344 •0011	9411 •0077	9477 •0144	9544 •0211	9611 •0277	9677 •0344	9744	5	34
651		0544	0610	0677	0744	0810	0877	0944	1010	•0411 1077	6 7	40 47
651		1210	1277	1343	1410	1477	1543	1610	1677	1743	8	54
651		1876	1943	2010	2076	2143	2210	2276	2343	2409	9	60
652	2476	2543	2609	2676	2742	2809	2876	2942	3009	3075		
652	1 3142	3209	3275	3342	3408	3475	3542	3608	3675	3741		
652	2 , 3000	3875	3941	4008	4074	4141	4207	4274	4341	4407		
652	,	4540	4607	4674	4740	4807	4873	4940	5006	5073		
652	4 5140	5206	5273	5339	5406	5472	5539	5605	5672	5739	li	
652	9	5872	5938	6005	6071	6138	6204	6271	6338	6404		
652		6537	6604	6670	6737	6803	6870	6937	7003	7070		
652 652		7203 7868	7269 7935	7336 8001	7402 8068	7469 8134	7535 8201	7602	7668	7735		
652		8533	8600	8666	8733	8793	8866	8267 8932	8334 8999	8400 9065	1 1	
658	1	9198	9265	9331	9398	9464	9531	9597	9664]		
658		9863	9930	9996	•0063	•0129	•0196	•0262	•0329	9730 •0395		66
653		0528	0595	0661	0728	0794	0861	0927	0994	1060	1	7
653		1193	1260	1326	1392	1459	1525	1592	1658	1725	2	13
653	4 1791	1858	1924	1991	2057	2124	2190	2257	2323	2389	3	20 26
653		2522	2589	2655	2722	2788	2855	2921	2988	3054	5	33
653			3253	3320	3386	3453		3586	3652	3718	6	40
653			3918									46
653 653		4516 5180	4582	4648	4715	4781	4848	4914	4981	5047		53
H			5246	5313	5379	5445	5512	5578	5645	5711	9	59
654 654		5844	5910	5977	6043	6109	6176	6242	6309	6375		
654		6508 7172	6574 7238	6641 7305	6707 7371	6773 7437	6840 7504	6906 7570	6973 7636			
654		7836	7902	7968	8035	8101	8167	8234	8300	7703 8367		
654		8499	8566	8632	8698	8765	8831	8897	8964	9030		
654		9163	9229	9296	9362	9428	9495	9561	9627	9694		
654		9826	9893	9959	+0025	•0092		•0224	-0291	•0357	ŀ	
654		0490	0556	0622	0689	0755	0821	0888	0954	1020		
654		1153	1219	1286	1352	1418	1485	1551	1617	1684		
654		1816	1883	1949	2015	2081	2148	2214	2280	2347		
N	. 0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	A.

			BR	iggist	CHEN	LOGAI	RITHM	BN.]	117
			N	i. 6550)O. >	* ←]						
N.	0	. 1	2.	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
6550	816 2413	2479	2546	2612	2678	2745	2811	2877	2943	3010		
6551 6552	3076 3739	3142 3805	3209 3871	3275 3938	3341 4004	3407	3474	3540	3606	3673		
6553	4402	4468	4534	4600	4667	4070 4733	4137 4799	4203 4866	4269 4932	4335 4998		
6554	5064	5131	5197	5263	5329	5396	5462	5528	5594	5661		
6555	5727	5793	5859	5926	5992	6058	6124	6191	6257	6323		
6556	63 89	6456	6522	6588	6654	6721	6787	6853	6919	6986		
6557	7052	7118	7184	7251	7317	7383	7449	7515	7582	7648		
6558	7714	7780	7847	7913	7979	8045	8111	8178	8244	8310		
6559	8376	8443	8509	8575	8641	8707	8774	8840	8906	8972		٠ .
6560	9038	9105	9171	9237	9303	9369	9436	9502	9568	9634		66
6561	9700	9767	9833	9899	9965	•0031	•0098	-0164		•0296	1	7
6562	817 0362	0428	0495	0561	0627	0693	0759	0826	0892	0958	9	13
6563	1024 1686	1090	1156	1223	1289	1355	1421	1487	1553	1620	3	20
6564		1752	1818	1884	1950	2017	2083	2149	I	2281	4	26
6565	2347	2413	2480	2546	2612	2678	2744	2810	2876	2943	5	- 33
6566 6567	300 9 3670	3075	3141	3207	3273	3339	3406	3472	3538	3604	6	40
6568	4331	3736 4398	3802 4464	3869 4530	3935 4596	4001 4662	4067 4728	4133 4794	4199 4860	4265	7	46
6569	4993	5059	5125	5191	5257	5323	5389	5455	5521	4927 5588	8 9	53 59
6570	5654	5720	5786	5852	5918	5984	6050	6116	6182	6249	ا ا	0.5
6571	6315	6381	6447	6513	6579	6645	6711	6777	6843	6909		
6572	6976	7042	7108	7174	7240	7306	7372	7438	7504	7570		
6573	7636	7702	7768	7835	7901	7967	8033	8099	8165	8231		
6574	8297	8363	8429	8495	8561	8627	8693	8759	8825	8892		
6575	8958	9024	9090	9156	9222	9288	9354	9420	9486	9552		
6576	9618	9684	9750	9816	9882	9948	-0014	•0080	-0146	•0212		
	818 0278	0344	0410	0,477	0543	0609	0675	0741	0807	0873		
6578	0939	1005	1071	1137	1203	1269	1335	1401	1467	1533		
6579	1599	1665	1731	1797	1863	1929	1995	2061	2127	2193		
6580 6581	2259	2325	2391	2457	2523	2589	2655	2721	2787	2853		65
6582	2919 3579	2985 3645	3051 3711	3117 3777	3183 3843	3249 3909	3315 3975	3381 4041	3447 4107	3513	1	7
6583	423 9	4305	4370	4436	4502	4568	4634	4700	4766	4173 4832	2	13
6584	4898	4964	5030	5096	5162	5228	5294	5360	5426	5492	3	20
6585	5558	5624	5690	5756	5822	5888	. 5953	6019	6085	6151	4 5	26 33
6586	6217	6283	6349	6415	6481	6547	6613	6679	6745	6811		.39
6587	6877	6943	7008	7074	7140		7272	7338		7470		46
65 88	7536	7602	7668	7734	7800	7866	7931	7997	8063	8129		52
6589	8195	8261	8327	8393	8459	8525	8591	8656	8722	8788		59
6590	8854	8920	8986	9052	9118	9184	9250	9315	9381	9447	,	
6591	9513	9579	9645	9711	9777	9843	9908	9974	.0040	-0106		
6592	819 0172	0238	0304	0370	0436	0501	0567	0633	0699	0765		
6593	0831	· 0897	0962	1028	1094	1160	1226	1292	1358	1424		
6594	1489	1555	1621	1687	1753	1819	1885	1950	2016	2082	, :	
6595 6596	2148	2214	2280	2346	2411	2477	2543	2609	2675	2741		
6597	2806 3 465	2872 3531	2938 3597	3004 3662	3070 3728	3136 3794	3202 3860	3267	3333	3399		
6598	4123	4189	4255	4321	4386	4452	4518	3926 4584	3991 4650	4057 4715		
6599	4781	4847	4913	4979	5045	5110		5242	5308	5374		-
N.	0	1	2								닉	æ
1.4.	V	L	Z	3	4	5	6	7	8	9	L_{D}	iff.

118				I. T.	AFBL	DBR (BMBI	NBN 0	DER	- 3P	······································		
				ľ	V. 660	DO. →	*	L. 819					
N.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
6600	819 5		5505	5571	5637	5703	5768	5834	5900	5966	6032	Γ-	
6601		097	6163	6229	6295	6360	6426	6492	6558	6624	6689		
6602		755 413	6821	6887	6953	7018	7084	7150	7216	7281	7347	ı	l
6603 6604		071	7479 813 6	7545 8202	7610 826 8	7676 8334	7742 8399	7 8 08 846 5	7873 8531	7939 8597	8005 8662		
6605		728	8794	8860	8925	8991	9057	9123	9188	9254	9320		
6606 6607	820 00	386	9451 0109	9517 0175	9583 0240	9649 0306	9714 0372	9780 0437	9846	9912	9977		ì
6608		700	0766	0832	0898	0963	1029	1095	0503 1160	0569 1226	0635 1292		1
6609		358	1423	1489	1555	1620	1686	1752	1817	1883	1949	l	
6610	20	015	2080	2146	2212	2277	2343	2409	2474	2540	2606	İ	66
6611		672	2737	2803	2869	2934	3000	3066	3131	3197	3263	L	7
6612		328	3394	3460	3 525	3591	3657	3723	3788	3854	3920	1 2	13
6613		985	4051	4117	4182	4248	4314	4379	4445	4511	4576	3	20
6614		642	4708	4773	4839	4905	4970	5036	5102	5167	5233	4	26
6615		298 955	5364	5430	5495 6152	5561 6218	5627 6283	5692	5758	5824	5889	5	33
6616 6617		611	6021 6677	6086 6743	6808	6874	6939	6349 7005	6414 7071	6480	6546	6	40
6618		268	7333	7399	7464	7530	7596	7661	7727	7136 7793	7202 7858	7	46 53
6619		924	7989	8055	8121	8186	8252	8317	8383	8449	8514	8 9	59
6620		580	8645	8711	8777	8842	8908	8973	9039	9105	9170		
6621		236	9301	9367	9433	9498	9564	9629	9695	9761	9826		
6622		392	9957	•0023	•0089	•0154	•0220	•0285	•0351	•0416	•0482	ł	
6623 6624		203	0613 1269	0679 1334	0744 1400	0810 1465	0875 1531	0941 1597	1007 1662	1072 1728	1138 1793		
6625		859	1924	1990	2055	2121	2187	2252	2318	2383	2449	ŀ	
6626		514	2580	2645	2711	2776	2842	2908	2973	3039	3104	l	
6627		170	3235	3301	3366	3432	3497	3563	3628	3694	3759	l	
6628		825	3 891	3956	4022	4087	4153	4218	4284	4349	4415	ŀ	
662 9		480	4546	4611	4677	4742	4808	4873	4939	5004	5070		
6630		135	5201	5266	5332	5397	5463	5528	5594	5659	5725		-65
6631		790	5856	5921	5987	6052	6118	6183	6249	6314	6380	1	7
663 2 6633		445 100	6511 7165	6576 7231	6642 7296	6707 7362	6773 7427	6838 7493	6904 7558	6969	7034	3	13
6634		755	7820	7886	7951	8017	8082	8147	8213	7624 8278	7689 8344	3	20
6635		409	8475	8540	8606	8671	8737	8802	8867	8933	8998	4 5	26 33
6636		064				. 9326			9522	9587	9653		
6637		718	9784	9849	9914	9980		-0111	•0176	-0242	-0307		46
6638 6639		372 027	0438 1092	0503 1158	0569 1223	0634 1288	0700 1354	0765 1419	0830 1485	0896 1550	0961 1615	8 9	52 59
6640		681	1746	1812	1877	1942	2008	2073	2139	2204	2269	۱	0.5
6641		335	2400	2466	2531	2596	2662	2727	2793	2858	2923		
6642		989	3054	3119	3185	3250	3316	3381	3446	3512	3577		
6643 6644		643 296	3708 4362	3773 4427	3839 4492	3904 4558	3969 4623	4035 4688	4100 4754	4166	4231		
6645	į	950 950			l		l	1	ł	4819	4884		
6646		603	5015 5669	5081 · 5734	5146 5799	5211 5865	5277 5930	5342 5995	5407	5473	5538		
6647		257	6322	6387	6453	6518	6583	6649	6061 6714	6126	6191	i	
6648		910	6975	7041	7106	7171	7237	7302	7367	6779 7433	6845 7498		
6649		563	7629	7694	7759	7825	7890	7955	8021	8086	8151		
N.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	itf.

	•		8R	(GG1SC	HBN	LOGAE	LTHM	BN.				119
			N	1. 6650)O. →	**	L. 822	•			-	
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
6650	822 8216		8347	8412	8478	8543	8608	8674	8739	8804	l	
6651	8869		9000	9065 9718	9131 9784	9196 9849	9261 9914	9327 9979	9392 •0045	9457 0110		l
6652 6653	9522 823 0175	9588 0241	9653 0306	0371	0436	0502	0567	0632	0697	0763	I	l
66 5 4	0828		0958	1024	1089	1154	1220	1285	1350	1415	. .	
6655	1481	1546	1611	1676	1742	1807	1872	1937	2003	2068	l	İ
6656	2133		2264	2329	2394	2459	2525	2590	2655	2720	ł	1
6657	2786		2916	2981	3047	3112	3177	3242	3307	3373		l
66 5 8 6 65 9	3438 4090		3568 4221	3634 4286	3699 4351	3764 4416	3829 4481	3894 4547	3960 4612	4025 4677		
6660	4742		4873	4938	5003	5068	5134	5199	5264	5329	ł	65
6661	5394		5525	5590	5 655	5720	5786	5851	5916	5981	١.	Ī
6662	6046		6177	6242	6307	6372	6437	6503	6568	6633	1	7
6663	6698	6763	6828	6894	6959	7024	7089	7154	7220	7285	2 3	13 20
6664	735 0	7415	7480	7545	7611	7676	7741	7806	7871	1936	4	26
6665	8002	8067	8132	8197	8262	8327	8392	8458	8523	8588	5	33
6666	8653		8783	8849	8914	8979	9044	9109	9174	9239	6	39
6667	9305		9435	9500		9630	9695	9761	9826	9891	7	46
6668 666 9	9956 824 0607		0086 0737	•0151 0803	•0216 0868	·0282 0933	•0347 0998	+0412 1063	·0477	•0542 1193	8 9	52 59
6670	1258	4	1389	1454	1519	1584	1649	1714	1779	1844	ľ	33
6671	1909		2040	2105	2170	2235	2300	2365	2430	2495		1
6672	2560		2691	2756	2821	2886	2951	3016	3081	3146		1
6673	3 211		3341	3406	3472	3537	3602	3667	3732	3797		ł
6674	3862		3992	4057	4122	4187	4252	4318	4383	4448		
6675	4513		4643	4708	4773	4838	4903	4968	5033	5098		l
6676	5163		5293	5358	5423	5489	5554	5619	5684	5749		l
6677 6678	5814 6464		5944	6009	6074 6724	6139 6789	6204 6854	6269 6919	6334 6984	6399 7049		l
6679	7114		6594 7244	6659 7310	7375	7440	7505	7570	7635	7700		
6680	7765	7830	7895	7960	8025	8090	8155	8220	8285	8350		64
6681	. 8415		8545	8610	8675	8740	8805	8870	8935	9000	1	6
6682	9065		9195	9260	9325	9390	9455	9520	9585	9650	2	13
6683 6684	9715 825 0364		9845 0494	9910 0559	9975 0624	•0040 0689	•0105 0754	•0169 0819	0234 0884	0299 0949	3	19
6685	1014	1	1144	1209	1274	1339	1404	1469	1534	1599	4 5	26 32
6686	1664		1794	1859	1924	1988	2053	2118	2183	2248	6	38
6687	2313	L	2443	2508	2573	2638	2703	2768	2833	2898	7	45
6688	2963		3093	3157	3222	3 287	3 352	3417	3492	3547	8	51
6689	3 612	3 67 7	3742	3807	3872	3937	4002	4066	4131	4196	9	58
6690	4261		4391	4456	4521	4586	4651	4716	4780	4845		
6691	4910		5040	5105	5170	5235	5300	5365	5430	5494		
669 2 6693	5559 62 08		5689 63 3 8	5754	5819 6468	5884 6533	5949 6598	6014 6662	6078 6727	6143 6792		
6694	6857		6987	6403 7052	7117	7181	7246	7311	7376	7441		
6695	7506	1	7636	7700	7765	7830	7895	7960	8025	8090		
6696	8154		8284	8349	8414	8479	8544	8608	8673	8738		
6697	8803	8868	8933	8993	9062	9127	9192	9257	9322	9387		
6698	9451		9581	9646	9711	9776	9840	9905	9970	•0035		
6699	826 0100		0229	0294	0359	0424	0489	0554	0618	0683	ΗŢ	-
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	ľŊ	iÆ.

120			L T	APBL	DBR 6	EMBII	IBN 01	DBB				
			1	N. 6700)O. >	**	L. 826	•				
N.	Ü	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Ρ.
6700	826 074		0878	0942	1007	1072	1137	1202	1267	1331		
6701	139		1526	1591	1655	1720	1785	1850	1915	1979		1
6702	204 269		2174	2239	2303	2368	2433	2498	2563	2627		ł
6703 6704	334		2822 3470	2887 3534	2951 35 99	3016 3664	3081 3729	3146 3794	3210 3858	3275 3923		
6705	398 463		4117	4182	4247	4312	4376	4441	4506	4571		
6706 6707	528		4765 5413	4830 5477	4895 5542	4959 5607	5024 5672	5089 5736	5154 5801	5218 5866		
6708	593		6060	6125	6190	6254	6319	6384	6448	6513		1
6709	657		6707	6772	6837	6902	6966	7031	7096	7160		
6710	722		7355	7419	7484	7549	7614	7678	7743	7808		65
6711	787		8002	8067	8131	8196	8261	8325	8390	8455	1	7
6712	851		8649	8714	8778	8843	8908	8972	9037	9102	2	13
6713 6714	916 981		9296 9943	9361 •0007	9425 •0072	9490 •0137	9555 •0201	9619 •0266	9684 •0331	9749 •0395	3	20
6715	827 046	0 0525	0590	0654	0719	0784	0848	0913	0978	1042	4 5	26 33
6716	110		1236	1301	1366	1430	1495	1560	1624	1689	6	39
6717	175		1883	1947	2012	2077	2141	2206	2271	2335	7	46
6718	240		2529	2594	2659	2723	2788	2852	2917	2982	8	52
6719 6720	304	1	3176	3240	3305	3370	3434	3499	3563	3628	9	59
6720 6 72 1	36 9 433		3822	3887	3951	4016	4080	4145	4210	4274		
6722	498		4468 5114	4533 5179	4597 5244	4662 5308	4727 5373	4791	4856	4920		
6723	563		5760	5825	5889	5954	6019	5437 6083	5502 6148	5567 6212		
6724	627		6406	6471	6535	6600	6665	6729	6794	6858		
6725	692		7052	7117	7181	7246	7310	7375	7439	7504		
6726	756		7698	7762	7827	7891	7956	8021	8085	8150		
6727	821		8343	8408	8473	8537	8602	8666	8731	8795		
6728 6729	886 950		8989 9634	9053 9699	9118 9763	9183 9828	9247 9893	9312 9957	9376 •0022	9441		
6730	828 015		0280	0344	0409	0473	0538	0602	0667	0731		64
6731	079		0925	0989	1054	1119	1183	1248	1312	1377	1	6
6732	144		1570	1635	1699	1764	1828	1893	1957	2022	2	13
6733 67 34	208 273		2215 2860	2280 2925	2344 2989	2409 3054	2473 3118	2538 3183	2602 3247	2667 3312	3	19
6735	337	1	3505	3569	3634	3698	3763	3827	3892	3956	4 5	26 32
6736	402		4150	4214								38
6737	466		4794	4859	4923	4988	5052	5117	5181	5246		45
6738	531		5439	5503	5568	5632	5697	5761	5826	5890	8	51
6789	595	1	6083	6148	6212	6277	6341	6406	6470	6535	9	5 8
6740	659		6728	6792	6857	6921	6986	7050	7114	7179	li	
6741 6742	724		7372	7437	7501	7565	7630		7759	7823		
6743	788 853		8016 8660	8081 8725	8145	8210	8274	8338	8403	8467		
6744	917		9304	9369	8789 9433	8854 9498	8918 9562	8982 9626	9047 9691	9111 9755		
6745	982		9948	•0013	•0077	-0141	•0206	-0270	•0335	•0399	!	
6746	829 046		0592	0656	0721	0785	0850	0914	0978	1043		
6747	110		1236	1300	1365	1429	1493	1558	1622	1686		
6748 6749	· 175		1879 2523	1944 2587	2008 2652	2073 2716	2137	2201	2266	2330		
N.	0	1	2023	3			2780	2845	2909	2973	ΙŤ	. 00
L. 1.			, 2	0	4	5	6	7	8 .	9	D	iff.

				GGISC		LOGAE	LITHM	en.			1	21
		-		. 675()O. →		L. 829	•				
N.	U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P
6750	829 3038	3102	3166	3231	3295	3359	3424	3488	3552	3617		
6751	3681	3745	3810	3874	3938	4003	4067	4131	4196	4260		
6752	4324	4389	4453	4517	4582	4646	4710	4775	4839	4903		-
6758	4967	5032	5096	5160	5225	5289	5353	5418	5482	5546		
6754	5611	5675	5739	5803	5868	5932	5996	6061	6125	6189		
6755	6254	6318	6382	6446	6511	6575	6639	6704	6768	6832		
6756	68 96	6961	7025	7089	7154	7218	7282	7346	7411	7475		
6757	7539	7603	7668	7732	7796	7861	7925	7989	8053	8118		
6758	8182	8246	8310	8375	8439	8503	8567	8632	8696	8760		
6759	8824	8889	8953	9017	9081	9146	9210	9274	9338	9403		
6760	9467	9531	9595	9660	9724	9788	9852	9917	9981	•0045		64
6761	8 3 0 0109	0174	0238	0302	0366	0431	0495	0559	0623	0687		6
6762	0752	0816	0880	0944	1009	1073	1137	1201	1265	1330	1 2	13
6763	1394	1458	1522	1587	1651	1715	1779	1843	1908	1972	3	19
6764	2036	2100	2164	2229	2293	2357	2421	2485	2550	2614	4	26
6765	2678	2742	2806	2871	2935	2999	3063	3127	3192	3256	5	32
6766	3320	3384	3448	3512	3577	3641	3705	3769	3833	3898	6	38
6767	3962	4026	4090	4154	4218	4283	4347	4411	4475	4539	7	45
6768	4604	4668	4732	4796	4860	4924	4988	5053	5117	5181	8	51
6769	5245	5309	5373	5438	5502	5566	5630	5694	5758	5823	9	58
6770	5887	5951	6015	6079	6143	6207	6272	6336	6400	6464		
6771	6528	6592	6656	6721	6785	6849	6913	6977	7041	7105		
6772	7169	7234	7298	7362	7426	7490	7554	7618	7683	7747		_
6773	7811	7875	7939	8003	8067	8131	8195	8260	8324	8388		
6774	8452	8516	8580	8644	8708	8772	8837	8901	8965	9029		
6775	9093	9157	9221	9285	9349	9413	9478	9542	9606	9670		
6776	9734	9798	9862	9926	9990	0054	-0119	•0183	•0247	.0311		
6777	831 0375	0439	0503	0567	0631	0695	0759	0823	0887	0952		
6778	1016	1080	1144	1208	1272	1336	1400	1464	1528	1592		
6779	1656	1720	1784	1849	1913	1977	2041	2105	2169	2233		
6780	2297	2361	2425	2489	2553	2617	2681	2745	2809	2873		63
6781	2937	3001	3066	3130	3194	3258	3322	3386	3450	3514		
6782	3 578	3642	3706	3770	3834	3898	3962	4026	4090	4154	1	6
6783	4218	4282	4346	4410	4474	4538	4602	4666	4730	4794	2	13
6784	4858	4922	4986	5050	5114	5178	5242	5306	5371	5435	3	19
6785	5499	5563	5627	5691	5755	5819	5883	5947	6011	6075	4	25
6786	6139	6203	6267	6331	6395	6459	6523	6587	6651	6715	5 6	32 38
6787	6778	6842	6906	6970	7034	7098	7162	7226	7290	7354	- 1	44
6788	7418	7482	7546	7610	7674	7738	7802	7866		7994	8	50
6789	8058	8122	8186	8250	8314	8378	8442	8506		8634	9	57
6790	8698	8762		8890	8954	9018	9081	9145	ł	9273		
6791	9337	9401	9465	9529	9593	9657	9721	9145		9273		l
6792	9977			•0169	•0233	•0296	•0360	•0424	•0488	.0552	١.	
6793	832 0616	0680	0744	0808	0872	0936	1000	1064	1128	1192		ı
6794	1255	1319	1383	1447	1511	1575	1639	1703	1767	1831		
6795	1895	1959	2022	2086	2150	2214	2278	2342	2406	2470		- 1
6796	2534	2598	2662	2725	2789	2853	2917	2981	3045	3109		- 1
6797	3173	3237		3364	3428	3492	3556	3620	3684	3748		.
6798			3939	4003	4067	4131	4195	4259	4323	4387	•	
6799	4450	4514	4578	4642	4706	4770	4834	4898	4961	5025		
N.		<u> </u>	2	3				7		9	Di	a l
14.	0	1	2	3	4	5	6	1	8	. y	IJ	<u>п. </u>

122			1. T	AFBL	DER G	RMBO	ven o	DER				
				1. 6800	00	*	L. 832	•		-		
N.	U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
6800	832 5089	5153	5217	5281	5345	5408	5472	5536	5600	5664		
6801	5728	5792	5855	5919	5983	6047	6111	6175	6239	6302		
6802	6366	6430	6494	6558	6622	6686	6749	6813	6877	6941	ł	
6803	7005	7069	7132	7196	7260	7324	7388	7452	7515	7579	1	
6804	7643	7707	7771	7835	7898	7962	8026	8090	8154	8217	1	
6805	8281	8345	8409	8473	8537	8600	8664	8728	8792	8856		
6806	8919	8983	9047	9111	9175	9238	9302	9366	9430	9494		
6807	9558	9621	9685	9749	9813	9877	9940	-0004	•0068	•0132	ı	
6808	833 0195	0259	0323	0387	0451	0514	0578	0642	0706	0770		
6809	0833	0897	0961	1025	1088	1152	1216	1280	1344	1407		
6810	1471	1535	1599	1662	1726	1790	1854	1918	1981	2045		64
6811	2109	2173	2236	2300	2364	2428	2491	2555	2619	2683		
6812	2746	2810	2874	2938	3001	3065	3129	3193	3256	3320	1	6
6813	3384	3448	3511	3575	3639	3703	3766	3830	3894	3958	2	13
6814	4021	4085	4149	4212	4276	4340	4404	4467	4531	4595	3	19
6815	4659	4722	4786	4850	4913	4977	5041	1	}	1	4	26
6816	5296	5360	5423	5487	5551	5614	5678	5105 5742	5168	5232	5	32
6817	5933	5997	6060	6124	6188	6251		-	5806	5869	6	38
6818	6570	6634	6697	6761	6825	6888	6315 6952	6379 7016	6443	6506 7143	7	45
6819	7207	7271	7334	7398	7462	7525	7589	7653	7080 7716		8	51
				ł '	ł	1	1		ł	7780	9	58
6820	7844	7907	7971	8035	8098	8162	8226	8289	8353	8417		
6821	8480	8544	8608	8672	8735	8799	8862	8926	8990	9053		
6822	9117	9181	9244	9308	9372	9435	9499	9563	9626	9690	1	
6823	9754	9817	9881	9945	•0008	•0072	•0136	•0199	•0263	•0327		
6824	834 0390	0454	0517	0581	0645	0708	0772	0836	0899	0963		
6825	1027	1090	1154	1217	1281	1345	1408	1472	1536	1599		
6826	1663	1726	1790	1854	1917	1981	2045	2108	2172	2235	1	
6827	2299	2363	2426	2490	2553	2617	2681	2744	2808	2872		
6828	2935	2999	3062	3126	3190	3253	3317	3380	3444	3508		
6829	3571	3635	3698	3762	3826	3889	3953	4016	4080	4143		
6830	4207	4271	4334	4398	4461	4525	4589	4652	4716	4779	li	63
6831	4843	4906	4970	5034	5097	5161	5224	5288	5351	5415	l	
6832	5479	5542	5606	5669	5733	5796	5860	5924	5987	6051	1	6
6833	6114	6178	6241	6305	6368	6432	6496	6559	6623	6686	2	13
6834	6750	6813	6877	6940	7004	7067	7131	7195	7258	7322	3	19
6835	7385	7449	7512	7576		•	į.	l			4	25
6836	8021	8084	8148	8211	7639 8275	7703 8338	7766 8402	7830	7893	7957	5	32
6837	. 8 656	8719	8783	8846				8465	8529	8592	6	38
6838	9291	9354	9418	9481	9545	8973 9609	9037 9672	9100 9736	9164	9227	7	44
6839	9926	9990	•0053	•0117	•0180	•0244	·0307	•0371	9799	9863	8	50
1	!	l i			ŀ	i	i i	i	-0434	•0498	.9	57
6840	835 0561	0625	0688	0751	0815	0878	0942	1005	1069	1132		
6841 6842	1196	1259	1323	1386	1450	1513	. 1577	1640	1704	1767		
0842 6843	1831	1894	1958	2021	2085	2148	2212	2275	2338	2402		
6844	2465	2529	2592	2656	2719	2783	2846	2910	2973	3037		
	3100	3163	3227	3290	3354	3417	3481	3544	3608	3671		
6845	3735	3798	3861	3925	3988	4052	4115	4179	4242	4306		
684 6	4369	4432	4496	4559	4623	4686	4750	4813	4876	4940		
6847	5003	5067	5130	5194	5257	5320	5384	5447	5511	5574		
684 8	5638	5701	5764	5828	5891	5955	6018	6081	6145	6208		
6849	6272	6335	6398	6462	6525	6589	6652	6716	6779	6842		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	L-J	a.

				BRI	G ISC	HBN 1	LOGAR	ITHME	BN.]	t23
					. 6850	(). >	*	. e35					
N.		U .	1	2	3	.4	5	6 .	7	8	9	P.	P.
6850 6851		6906 7540	6969 7603	7033 7666	7096 7730	7159 7793	7223	7286	7349	7413	7476		
6852		8174	8237	8300	8364	8427	7857 8490	7920 8554	7983 8617	8047 8681	8110 8744	1	
6853		8807	8871	8934	8997	9061	9124	9188	9251	9314	9378		
6854		9441	9504	9568	9631	9694	9758	9821	9885	9948	-0011		
6855	836	0075	0138	0201	0265	0328	0391	0455	0518	0581	0645	l	
6856		0708	0771	0835	0898	0961	1025	1088	1151	1215	1278		1
6857		1341	1405	1468	1531	1595	1658	1721	1785	1848	1911		
6858		1975	2038	2101	2165	2228	2291	2355	2418	2481	2545	l	l
6859		2608	2671	2735	2798	2861	2925	2988	3051	3115	3178		١,
6860		3241	3304	3368	3431	3494	3558	3621	3684	3748	3811		63
6861		3874	3937	4001	4064	4127	4191	4254	4317	4381	4444	1	6
6862 6863		4507	4570	4634	4697	4760	4824	4887	4950	5013	5077		13
6864		5140 5773	5203 5836	5267 5899	5330 5963	5393 6026	5456	5520	5583	5646	5709	2 3	19
1 . 1		- 1	1	i			6089	6152	6216	6279	6342	4	25
6865 6866		6405 7038	6469	6532	6595	6658	6722	6785	6848	6911	6975	5	32
6867		7670	7101 7734	7164	7228 7860	7291 7923	7354 7987	7417 8050	7481	7544	7607	6	38
6868		8303	8366	8429	8493	8556	8619	8682	8113 8745	8176 8809	8240 8872	•	4.4
6869		8935	8998	9062	9125	9188	9251	9314	9378	9441	9504	8 9	50 57
6870		9567	9631	9694	9757	9820	9883	9947	•0010	-0073	•0136		"
6871	837	0199	0263	0326	0389	0452	0516	0579	0642	0705	0768		1
6872		0832	0895	0958	1021	1084	1147	1211	1274	1337	1400		(
6873		1463	1527	1590	1653	1716	1779	1843	1906	1969	2032		ł .
6874		2095	2158	2222	2285	2348	2411	2474	2538	2601	2664		ł
6875		2727	2790	2853	2917	2980	3043	3106	3169	3232	3296	l	{
6876		3359	3422	3485	3548	3611	3674	3738	3801	3864	3927	ł	1
6877		3990	4053	4117	4180	4243	4306	4369	4432	4495	4559		1
6878 6879	ŀ	4622	4685	4748	4811	4874	4937	5001	5064	5127	5190		
		5253	5316	5379	5442	5506	5569	5632	5695	5758	5821		1
6880 6881		5884	5948	6011	6074	6137	6200	6263	6326	6389	6452		62
6882	l	6516 7147	6579 7210	6642 7273	6705 7336	6768 7 3 99	6831 7462	6894	6957	7020	7084		6
6883	¥		7841	7904	7967	8030	8093	7525 8156	7588 8219	7652 8282	7715 8346	7	12
6884	•	8409	8472	8535	8598	8661	8724	8787	8850	8913	8976	l o	19
6885		9039	9103	9166	9229	9292	9355	9418	9481	i	Į.	4	25
6886		9670	9733	9796	9859	9922	9986	•0049	0112	9544 •0175	9607 •0238	5 6	31 37
6887	838	0301	0364	0427	0490	0553	0616	0679	0742	0805	0868	7	43
6888		0931	0994	1057	1121	1184	1247	1310	1373	1436	1499		50
6889		1562	1625	1688	1751	1814	1877	1940	2003	2066	2129		56
6890	Ì	2192	2255	2318	2381	2444	2507	2570	2633	2696	2759		
6891		2822	2886	2949	3012	3075	3138	3201	3264	3327	3390		
6892		3453	3516	3579	3642	3705	3768	3831	3894	3957	4020	' '	1
6893 6894		4083 4713	4146	4209	4272	4335	4398	4461	4524	4587	4650		
1			4776	4839	4902	4965	5028	5091	5154	5217	5280		
6895		5343	5406	5469	5532	5595	5658	5721	5784	5847	5910		
6896 6897	l	5973 6602	6036 6665	6098	6161	6224	6287	6350	6413	6476	6539		
6898		7232	7295	6728 7358	6791 7421	6854	6917	6980	7043	7106	7169		
6899	l	7861	7924	7987	8050	7484 8113	7547 8176	7610 8239	7673 8302	7736 8365	7798 8428		
N.	 	0	1									닏	<u>_</u>
<u> </u>	Ŀ	V		2	3	4	5	`6	7	8	9	LD	iff.

124				I. T	AFEL	DBR (GBMBI	NBN 0	DBR				
				N	ī. 69 00)O. →	*	L. 838	,				
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Ρ.
6900		8491	8554	8617	8680	8743	8806	8869	8931	8994	9057		
6901 690 2		9120 9750	9183 9812	9246 9875	9309 9938	9372 •0001	9435 •0064	9498	9561	9624	9687		
		0379	0442	0505	0567	0630	0693	·0127 0756	•0190 0819	·0253 0882	·0316	ł	
6904	003	1008	1071	1134	1197	1259	1322	1385	1448	1511	0945 1574		
6905		1637	1700	1763	1826	1888	1951	2014	2077	2140	2203		
6906		2266	2329	2392	2454	2517	2580	2643	2706	2769	2832	į	1
6907		2895	2957	3020	3083	3146	3209	3272	3335	3398	3460		ł
6908		3523	3586	3649	3712	3775	3838	3900	3963	4026	4089		
6909		4152	4215	4278	4341	4403	4466	4529	4592	4655	4718	l	
6910		4780	4843	4906	4969	5032	5095	5158	5220	5283	5346		63
6911		5409	5472	5535	5597	5660	5723	5786	5849	5912	5974	1	6
691 2 6913		6037 6666	6100	6163	6226	6289	6351	6414	6477	6540	6603	2	13
6914		7294	6728 7357	6791 7419	6854 7482	6917 7545	6980	7042	7105	7168	7231	3	19
1 1							7608	7671	7733	7796	7859	4	25
6915		7922	7985	8047	8110	8173	8236	8299	8361	8424	8487	5	32
6916		8550	8613	8675	8738	8801	8864	8927	8989	9052	9115	6	38
6917 6918		9178 9806	9241	9303	9366	9429	9492	9554	9617	9680	9743	7	44
	840	0433	9868 0496	9931 0559	9994 0622	•0057 0684	·0119 0747	•0182 0810	•0245 0873	•0308 0935	•0371 0998	8 9	50 57
6920		1061	1124	1186	1249	1312	1375	1437	1500	1563	1626	•	. 31
6921		1688	1751	1814	1877	1939	2002	2065	2128	2190	2253		
6922		2316	2379	2441	2504	2567	2630	2692	2755	2818	2881		
6923		2943	3006	3069	3132	3194	3257	3320	3382	3445	3508		
6924		3571	3633	3696	3759	3821	3884	3947	4010	4072	4135		
6925		4198	4260	4323	4386	4449	4511	4574	4637	4699	4762		
6926		4825	4888	4950	5013	5076	5138	5201	5264	5326	5389		
6927		5452	5515	5577	5640	5703	5765	5828	5891	5953	6016		
6928		6079	6141·	6204	6267	6330	6392	6455	6518	6580	6643		
6929		6706	6768	6831	6894	6956	7019	7082	7144	7207	7270		
6930		7332	7395	7458	7520	7583	7646	7708	7771	7834	7896		62
6981		7959	8022	8084	-8147	8210	8272	8335	8398	8460	8523	1	6
6932 6933	,	8586 9212	8648	8711	8773	8836	8899	8961	9024	9087	9149	2	12
6934		9838	9275 9901	9337 9964	9400 •0026	9463 •0089	9525 •0152	9588	9650	9713	9776	3	19
1 1			l i		İ	l		•0214	•0277	•0339	•0402	4	25
69 35 6936	841		0527	0590	0653	0715	0778	0840	0903	0966	1028	5	31
6937		1091 1717	1153 1780	1216 1842	1279 1905	1341 1967	1404 2030		1529	1592	1654		37
6938		2343	2406	2468	2531	2593	2656	2093 2719	2155 2781	2218	2280		43
6939		2969	3031	3094	3157	3219	3282	3344	3407	2844 3470	2906 3532	8	50 56
6940		3 595	3657	3720	3782	3845	3908	3970	4033	4095	4158		-
6941		4220	4283	4346	4408	4471	4533	4596	4658	4721	4784		
6942		4846	4909	4971	5034	5096	5159	5221	5284	5347	5409		l
6943	Ī	5472	5534	5597	5659	5722	5784	5847	5909	5972	6035		ļ
6944		6097	6160	6222	6285	6347	6410	6472	6535	6597	666 0		ŀ
6945	1	6723	6785	6848	6910	6973	7035	7098	7160	7223	7285		ł
6946	Ī	7348	7410	7473	7535	7598	7660	7723	7785	7848	7910		į
6947		7973	8036	8098	8161	8223	8286	8348	8411	8473	8536		i.
6948 6949		8598 9223	8661 9286	8723 9348	8786 9411	8848 9473	8911 9536	8973	9036	9098	9161		
N.	-	0	1	2				9598	9661	9723	9786	لِـا	
F.4.		<u> </u>	<u> </u>	- 2	3	4	5	6	7	8	9	D	íF.

	,					LOGAE	ITHM	BN.]	125
			1	1. 6950		**			-			
N.	0	1	2	3	· 4	5	6	7	8	9	P.	Ρ.
6950	841 9848	9911	9973	•0036	•0098	•0160	•0223	-0285	-0348	-0410		
6951	842 0473	0535	0598	0660	0723	0785	0848	0910	0973	1035	l	l
6952	1098	1160	1223	1285	1348	1410	1472	1535	1597	1660		
6953	1722	1785	1847	1910	1972	2035	2097	2160	2222	2284	ı	
6954	2347	2409	2472	2534	2597	2659	2722	2784	2846	2909		1
6955	2971	3034	3096	3159	32 21	3284	334 6	3408	3471	3533	ł	l
6956	3 596	3658	3721	3783	3845	3908	3970	4033	4095	4158		1
6957	4220	4282	4345	4407	4470	4532	4595	4657	4719	4782	ı	
6958	4844	4907	4969	5031	5094	5156	5219	5281	5344	5406		l
6959	5468	5531	5593	5656	5718	5780	5843	5905	5968	6030	l	
6960	6092	6155	6217	6280	6342	6404	6467	6529	6592	6654		63
6961	6716	6779	6841	6904	6966	7028	7091	7153	7215	7278	1	6
6962	7340	7403	7465	7527	7590	7652	7714	7777	7839	7902	$\hat{2}$	13
6963	7964	8026	8089	8151	8213	8276	8338	8401	8463	8525	3	19
6964	85 88	8650	8712	8775	8837	8899	8962	9024	9086	9149	4	25
6965	9211	9274	. 9336	9398	9461	9523	9585	9648	9710	9772	5	32
6966	9835	9897	9959	•0022	•0084	•0146	•0209	•0271	•0333	•0396	6	38
6967	843 0458	0520	0583	0645	0707	0770	0832	0894	0957	1019	7	44
6968	1081	1144	1206	1268	1331	1393	1455	1518	1580	1642	8	50
6969	1705	1767	1829	1892	1954	20 16	2079	2141	2203	2265	9	57
6970	2328	23 90	2452		2577	2639	2702	2764	2826	288 9	l	1
6971	2951	3013	3075	3138	3200	3262	3325	3387	3449			1
6972	3574	3 636	3 698	3761	3823	3885	3948	4010	4072	4134		
6973	4197	4259	4321	4383	4446	4508	4570	4633	4695	4757		
6974	4819	4882	4944	5006	5069	5131	5193	5255	5318	53 80		
6975	5442	5504	5567	5629	5691	5753	5816	5878	5940	6002	ł	1
6976	6065	6127	6189	6251	6314	6376	6438	6500	6563	6625	ł	l
6977	6687	6749	6812	6874	6936	6998	7061	7123	7185	7247		l
6978	7310	7372	7434	7496	7559	7621	7683	7745	7808	7870	l	1
6979	7932	7994	8056	8119	8181	8243	.8305	8368	8430	8492		
6980	8554	8616	8679	8741	8803	8865	8928	8990	9052	9114	1	62
6981	9176	9239	9301	9363	9425	9487	9550	9612	9674	9736	1	6
6982	9798	9861	9923	9983	•0047	•0109	-0172	•0234	•0296	0358	2	12
6983	844 0420	0483	0545	0607	0669	0731	0794	0856	0918	0980	3	19
6984	1042	1104	1167	1229	1291	1353	1415	1478	1540	1602	4	25
6985	1664	1726	1788	1851	1913	1975	2037	2099	2161	2224	5	31
6986	2286	2348	2410	2472	2534	2597	2659		2783	2845	6	37
6987	2907	2970	3032	3094	3156	3218	3280	3343	3405	3467	7	43
6988	3529	3591	3653	3715	3778	3840	3902	3964	4026	4088		50
6989	4150	4213	4275	4337	43 99	4461	4523	4585	4647	4710	9	56
6990	4772	4834	4896	4958	5020	5082	5145	5207	5269	5331		
6991	5 3 93	5455	5517	5579	5642	5704	5766	5828	5890	59 52		
699 2	6014	6076	6138	6201	6263	6325	6387	6449	6511	6573		
6993	6635	6697	6759	6822	6884	6946	7008	7070	7132	7194		
6994	7256	7318	7380	7443	7505	7567	7629	7691	7753	7815		
6995	·7877	7939	8001	8063	8126	8188	8250	8312	8374	8436		
6996	8498	8560	8622	8684	8746	8808	8870	8933	8995	9057		
6997	9119	9181	9243	9305	9367	9429	9491	9553	9615	9677		İ
6998	9739	9801	9863	9926	9988	-0050	-6112	-0174	•0236	•0298		
6999	845 0360	0422	0484	0546	0608	0670	0732	0794	0856	0918		
N.	U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

126				I. T	PBL 1	DBR 6	EMBI	BN O	DER				
					i. 7000)(). →	**	l. 845					
N.	U		1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
3	845 0		1042	1104	1167	1229	1291	1353	. 1415	1477	1539		
7001		601 221	1663 2283	1725 2345	1787 2407	1849 2469	1911 2531	1973 2593	2035 2655	2097 2717	2159 2779		
700 2 7003		841	2283 2903	2345 2965	3027	3089	3151	3213	3275	3337	3399		
7004		461	3523	3585	3647	3709	3771	3833	3895	3957	4019		
7005		081	4143	4205	4267	4329	4391	4453	4515	4577	463 9		
7006		701	4763	4825	4887	4949	5011	5073	5135	5197	5259		·
7007		321	5383	5445	5507	5569	5631	5693	5755	5817	5879		
7008		941	6003	6065	6127	6189	6251	6313	6375	6437	6499		
7009	6	561	6623	6685	6746	6808	6870	6932	6994	7056	7118		
7010	7	180	7242	7304	7366	7428	7490	7552	7614	7676	7738		62
7011		800	7862	7924	7986	8047	8109	8171	8233	8295	.8357	1	6
7012		419	8481	8543	8605	8667	8729	8791	8853	8915	8976	2	12
7013		038	9100	9162	9224	9286	9348	9410	9472	9534	9596	3	19
7014	l	658	9720	9781	9843	9905	9967	•0029	•0091	•0153	•0215	4	25
	846 0		0339	0401	0462	0524	0586	0648	0710	0772	0834	5	31
7016		896	0958	1020	1082	1143	1205	1267	1329	1391	1453	6	37
7017 7018		515 134	1577 2196	1639 2257	1700 2319	1762 2 3 81	1824 2443	1886	1948	2010 2629	2072 2691	7	43
7019		752	2814	2876	2938	3000	3062	2505 3124	2567 3186	3247	3309	8 9	50 56
1		- 1								į .	1	9	30
7020 7021		371 990	3433 4052	3495 4113	3557 4175	3619 4237	3680 4299	3742• 4361	.3804 4423	3866 4485	3928 454 6		1
7022		608	4670	4732	4794	4856	4917	4979	5041	5103	5165		
7023		227	5289	5350	5412	5474	5536	5598	5660	5721	5783		
7024		845	5907	5969	6031	6092	6154	6216	6278		6401		
7025	.6	6463	6525	6587	6649	6711	6772	6834	6896	6958	7020		
7026		081	7143	7205	7267	7329	7391	7452	7514	7576	7638		
7027		700	7761	7823	7885	7947	8009	8070	8132	8194	8256		
7028		318	8379	8441	8503	8565	8626	8688	8750	8812	8874		
7029	8	3935	8997	9059	9121	9183	9244	9306	9368	9430	9491		
7030		553	9615	9677	9739	9800	9862	9924	9986	.0047	•0109		61
		171	0233	0295	0356	0418	0480	0542	0603	0665	0727	1	6
7032		789	0850	0912	0974	1036	1097	1159	1221	1283	1344	2	12
7033		406	1468	1530	1591	1653	1715	1777	1838	1900	1962	3	18
7034		024	2085	2147	2209	2271	2332	2394	2456	2518	2579	4	24
7035		641	2703	2764	2826	2888	2950	3011	3073	3135	3197	5	31
7036	3	258 1876	3320 3937	3382 3999	3443 4061	3505 4122	3567 4184	3629 4246	3690 4307	3752 4369	3814 4431	6	37
7087 7038		493	4554	4616	4678	4739	4801	4863	4925	4986	5048	7 8	43 49
7039		110	5171	5233	5295	5356	5418	5480	5542	5603	5665	9	55
7040		727	5788	5850	5912	5973	6035	6097	6158	6220	6282	Ĭ	
7041		343	6405	6467	6528	6590	6652	6714	6775	6837	6899		
7042		960	7022	7084	7145	7207	7269	7330	7392	7454	7515		
7043	7	1577	7639	7700	7762	7824	7885	7947	8009	8070	8132		
7044	8	3193	8255	8317	8378	8440	8502	8563	8625	8687	8748		
7045	8	3810	8872	8933	8995	9057	9118	9190	9241	9303	9365		
7046		426	9488	9550	9611	9673	9735	9796	9858	9919	9981		
	848 (0104	0166	0228	0289	0351	0412	0474	0536	0597		
7048		0659	0721	0782	0844	0905	0967	1029	1090	1152	1213		
7049		275	1337	1398	1460	1522	1583	1645	1706	1768	1830	Ш	
N.	0		1	2	3	4	5	6	7	-8	9.	D	iff.

		-	BR	180180	HBN	LOGAE	ITHM	BN.]	27
			N	I. 7050)U. ➤	* ←]	L. 848	•				
N.	0	1	. 2	- 3	4	5	6	7	8	9	P.	Ρ.
7050	848 1891	1953	2014	2076	2138	2199	2261	2322	2384	2446		
7051	2507	2569	2630	2692	2754	2815	2877	2938	3000	3061		
7052	3123	3185	3246	3308	3369	. 3431	3493	3554	3616	3677		
7053	3739	3800	3862	3924	3985 .	4047	4108	4170	4231	4293		
7054	4355	4416	4478	4539	4601	4662	4724	4786	4847	4909		
7055	4970	5032	5093	5155	5216	5278	5340	5401	5463	5524		
7056	5586	5647	5709	5770	5832	5893	5955	6017	6078	6140		
7057	6201	6263	6324	6386	6447	6509	6570	6632	6693	6755		
7058	6817	6878	6940	7001	7063	7124	7186	7247	7309	7370		
7059	7432	7493	7555	7616	7678	7739	7801	7862	7924	7985		
7060	8047	8109	8170	8232	8293	8355	8416	8478	8539	8601		62
7061	. 8662	8724	8785	8847	8908	8970	9031	9093	9154	9216	1	6
7062	9277	9339	9400	9462	9523	9585	9646	9708	9769	9831	2	12
7063	9892	9954	•0015	-0077	•0138	•0199	•0261	•0322	•0384	•0445	3	19
7064	849 0507	0568	0630	0691	0753	0814	0876	0937	0999	1060	4	25
7065	1122	1183	1245	1306	1368	1429	1490	1552	1613	1675	5	31
7066	1736	1798	1859	1921	1982	2044	2105	2167	2228	228 9	6	37
7067	2351	2412	2474	2535	2597	2658	2720	2781	2843	2904	7	43
7068	2965	3027	3088	3150	3211	3273	3334	33 96	3457	3518	8	50
7069	35 80	3641	3703	3764	3826	3887	3948	4010	4071	4133	9	56
7070	4194	4256	4317	4378	4440	4501	4563	4624	4686	4747		
7071	4808	4870	4931	4993	5054	5115	5177	5238	5300	5361		
7072	5423	5484	5545	5607	5668	5730	5791	5852	5914	5975		
7073	6037	6098	6159	6221	6282	6344	6405	6466	6528	65 89		
7074	6651	6712	6773	6835	6896	6958	7019	7080	7142	7203		
7075	7264	7326	7387	7449	7510	7571	7633	7694	7755	7817	ŀ	
7076	· 7878	7940	8001	-8062	8124	8185	8246	8308	8369	8431		
7077	8492	8553	8615	8676	8737	8799	8860	8922	8983	9044		
7078	9106	9167		9290	9351	9412	9474	9535	9596	9658		
7079	9 719	9780	9842	9903	9965	•0026	•0087	•0149	•0210	•0271		
7080	850 0 333	0394	0455	0517	0578	0639	0701	0762	0823	0885		61
7081	0946	1007	1069	1130	1191	1253	1314	1375	1437	1498	1	6
7082	1559	1621	1682	1743	1805	1866	1927	1988	2050	2111	2	12
7083	2172	2234	2295	2356	2418	2479	2540	2602	2663	2724	3	18
7084	2786	2847	2908	2969	3 031	3092	3153	3215	3276	3337	4	24
7085	3399	3460	3521	3582	3644	3705	3766	3828	38 89	39 50	5	31
7086	4011	4073	4134	4195	4257	4318	4379	4440	4502	4563	6	37
7087	4624	4686	4747	4808	4869	4931	4992	5053	5115	5176	7	43
7088	5237	5298	5360	5421	5482	5543	5605	5666	5727	5788		49
7089	5850	5911	5972	6034	6095	6156	6217	6279	6340	6401	9	55
7090	6462	6524	6585	6646	6707	6769	6830	6891	6952	7014		
7091	7075	7136	7197	7259	7320	7381	7442	7504	7565	7626		
7092	7687	7749	7810	7871	7932	7993	8055	8116	8177	8238	li	ł
7093	8300	8361	8422	8483	8545	8606	8667	8728	8789	8851		
7094	8912	8973	9034	9095	9157	9218	9279	9340	9402	9463		
7095	9524	9585	9646	9708	9769	9830	9891	9952	-0014	-0075		
7096	851 0136	0197	0258	0320	0381	0442	0503	0564	0626	0687		1
7097	0748	0809	0870	0932	0993	1054	1115	1176	1238	1299		į
7098	1360	1421	1482	1544	1605	1666	1727	1788	1849	1911		ł
7099	1972	2033	2094	2155	2216	2278	2339	2400	2461	2522		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	ff.

7101 7102 7103 7104 7105 7106 7107 7108 7109 7110 7111 7112	0 51 2583 3195 3807 4418 5030 5641 6252 6863 7474 8085 8696 9307 9917 952 0528 1139 1749	1 2645 3256 3868 4479 5091 5702 6313 6924 7535 8146 8757 9368 9979 0589 1200	2 2706 3317 3929 4540 5152 5763 6374 6985 7596 8207 8818 9429 •0040	3 2767 3379 3990 4602 5213 5824 6435 7046 7657 8268 8879 9490	2828 3440 4051 4663 5274 5885 6496 7108 7719 8329 8940	5 2889	2950 3562 4174 4785 5396 6008 6619 7230 7841 8452	7 3012 3623 4235 4846 5457 6069 6680 7291 7902 8513	8 3073 3684 4296 4907 5519 6130 6741 7352 7963 8574	9 3134 3746 4357 4968 5580 6191 6802 7413 8024	P.	P.
7100 8 7101 7102 7108 7104 7105 7106 7107 7108 7109 7110 7111 7112	351 2583 3195 3807 4418 5030 5641 6252 6863 7474 8085 8696 9307 9917 952 0528 1139	2645 3256 3868 4479 5091 5702 6313 6924 7535 8146 8757 9368 9979 0589	2706 3317 3929 4540 5152 5763 6374 6985 7596 8207 8818 9429 •0040	2767 3379 3990 4602 5213 5824 6435 7046 7657 8268 8879	2828 3440 4051 4663 5274 5885 6496 71108 7719 8329 8940	2889 3501 4112 4724 5335 5946 6558 7169 7780 8391	2950 3562 4174 4785 5396 6008 6619 7230 7841 8452	3012 3623 4235 4846 5457 6069 6680 7291 7902	3073 3684 4296 4907 5519 6130 6741 7352 7963	3134 3746 4357 4968 5580 6191 6802 7413 8024	P.	P.
7101 7102 7103 7104 7105 7106 7107 7108 7109 7110 7111 7112	3195 3807 4418 5030 5641 6252 6863 7474 8085 8696 9307 9917 352 0528 1139	3256 3868 4479 5091 5702 6313 6924 7535 8146 8757 9368 9979 0589	3317 3929 4540 5152 5763 6374 6985 7596 8207 8818 9429 •0040	3379 3990 4602 5213 5824 6435 7046 7657 8268 8979	3440 4051 4663 5274 5885 6496 7108 7719 8329 8940	3501 4112 4724 5335 5946 6558 7169 7780 8391	3562 4174 4785 5396 6008 6619 7230 7841 8452	3623 4235 4846 5457 6069 6680 7291 7902	3684 4296 4907 5519 6130 6741 7352 7963	3746 4357 4968 5580 6191 6802 7413 8024		
7102 7108 7104 7105 7106 7107 7108 7109 7110 7111 7112	3807 4418 5030 5641 6252 6863 7474 8085 8696 9307 9917 352 0528 1139	3868 4479 5091 5702 6313 6924 7535 8146 8757 9368 9979 0589	3929 4540 5152 5763 6374 6985 7596 8207 8818 9429 •0040	3990 4602 5213 5824 6435 7046 7657 8268 8979	4051 4663 5274 5885 6496 7108 7719 8329 8940	4112 4724 5335 5946 6558 7169 7780 8391	4174 4785 5396 6008 6619 7230 7841 8452	4235 4846 5457 6069 6680 7291 7902	4296 4907 5519 6130 6741 7352 7963	4357 4968 5580 6191 6802 7413 8024		
7108 7104 7105 7106 7107 7108 7109 7110 7111 7112	4418 5030 5641 6252 6863 7474 8085 8696 9307 9917 352 0528 1139	5091 5702 6313 6924 7535 8146 8757 9368 9979 0589	4540 5152 5763 6374 6985 7596 8207 8818 9429 •0040	4602 5213 5824 6435 7046 7657 8268 8979	4663 5274 5885 6496 7108 7719 8329 8940	4724 5335 5946 6558 7169 7780 8391	4785 5396 6008 6619 7230 7841 8452	4846 5457 6069 6680 7291 7902	4907 5519 6130 6741 7352 7963	4968 5580 6191 6802 7413 8024		
7104 7105 7106 7107 7108 7109 7110 7111 7112	5030 5641 6252 6863 7474 8085 8696 9307 9917 352 0528 1139	5091 5702 6313 6924 7535 8146 8757 9368 9979 0589	5152 5763 6374 6985 7596 8207 8818 9429 •0040	5213 5824 6435 7046 7657 8268 8979	5274 5885 6496 7108 7719 8329 8940	5335 5946 6558 7169 7780 8391	5396 6008 6619 7230 7841 8452	5457 6069 6680 7291 7902	5519 6130 6741 7352 7963	5580 6191 6802 7413 8024		
7105 7106 7107 7108 7109 7110 7111 7112	5641 6252 6863 7474 8085 8696 9307 9917 352 0528 1139	5702 6313 6924 7535 8146 8757 9368 9979 0589	5763 6374 6985 7596 8207 8818 9429 •0040	5824 6435 7046 7657 8268 8879	5885 6496 7108 7719 8329 8940	5946 6558 7169 7780 8391	6008 6619 7230 7841 8452	6069 6680 7291 7902	6130 6741 7352 7963	6191 6802 7413 8024		
7106 7107 7108 7109 7110 7111 7112	6252 6863 7474 8085 8696 9307 9917 352 0528 1139	6313 6924 7535 8146 8757 9368 9979 0589	6374 6985 7596 8207 8818 9429 •0040	6435 7046 7657 8268 8879	6496 7108 7719 8329 8940	6558 7169 7780 8391	6619 7230 7841 8452	6680 7291 7902	6741 7352 7963	6802 7413 8024		
7107 7108 7109 7110 7111 7112	6863 7474 8085 8696 9307 9917 852 0528 1139	6924 7535 8146 8757 9368 9979 0589	6985 7596 8207 8818 9429 •0040	7046 7657 8268 8879	7108 7719 8329 8940	7169 7780 8391	7230 7841 8452	7291 7902	7352 7963	7413 8024		
7108 7109 7110 7111 7112	7474 8085 8696 9307 9917 852 0528 1139	7535 8146 8757 9368 9979 0589	7596 8207 8818 9429 •0040	7657 8268 897 9	7719 832 9 894 0	7780 83 91	7841 8452	7902	7963	8024		
7109 7110 7111 7112	8085 8696 9307 9917 352 0528 1139	8146 8757 9368 9979 0589	8207 8818 9429 •0040	8268 8879	8329 8940	8391	8452					Į.
7110 7111 7112	8696 9307 9917 852 0528 1139	8757 9368 9979 0589	8818 9429 •0040	8879	8940		ł	8513	8574			
7111 7112	9307 9917 852 0528 1139	9368 9979 0589	9429 •0040			1 0001			1	8635		'
7112	9917 352 0528 1139	9979 0589	•0040	9490	APP 1		9062	9124	9185	9246		62
	352 0528 1139	0589			9551	9612	9673	9734	9795	9856	1	6
	1139			•0101	•0162	•0223	•0284	•0345	•0406	•0467	2	12
	*	1000	0650	0711	0772	0833	0894	0955	1017	1078	3	19
7114	1749	1200	1261	1322	1383	1444	1505	1566	1627	1688	4	25
7115		1810	1871	1932	1993	2054	2115	2176	2237	2298	5	31
7116	2359	2420	2481	2542	2604	2665	2726	2787	2848	2909	6	37
7117	2970	3031	3092	3153	3214	3275	3336	3397	3458	351 9	7	43
7118	3580	3641	3702	3763	3824	3885	3946	4007	4068	4129	8	50
7119	4190	4251	4312	4373	4434	4495	4556	4617	4678	4739	9	56
7120	4800	4861	4922	4983	5044	5105	5166	5227	5288	534 9		
7121	5410	5471	5532	5593	5654	5715	5776	5837	5898	5959		.
7122	6020	6081	6142	6203	6264	6325	6386	6447	6508	6568		
7123	6629	6690	6751	6812	6873	6934	6995	7056	7117	7178	1	. 1
7124	7239	7300	7361	7422	7483	7544	7605	7666	7727	7788		
7125	7849	7910	7971	8032	8092	8153	8214	8275	8336			
7126	8458	8519	8580	8641	8702	8763	8824	8885	8946	8397 9007		
7127	9068	9129	9189	9250	9311	9372	9433	9494	9555	9616	ll	1
7128	9677	9738	9799	9860	9921	9982	•0042	•0103	•0164	·0225		- 1
	353 0286	0347	0408	0469	0530	0591	0652	0713	0773	0834	li	
		١٠ 1									ll	
7130	0895	0956	1017	1078	1139	1200	1261	1322	1383	1443	1	61.
7131 713 2	1504 2113	1565 2174	1626 2235	1687 22 96	1748 2357	1809 2418	1870 2479	1931 2540	1992	2052	1	6
7133	2722	2783	2844	2905	2966	3027	3088	3148	2600 3209	2661 32 70	2	12
7134	3331	3392	3453	3514	3575	3635	3696	3757	3818	3879	3	18
- 1	. 1	1		1	l i		,				4	24
7135	3940	4001	4062	4122	4183	4244	4305	4366	4427	4488	5	31
7136	4548	4609	4670	4731	4792	4853	4914	4974	5035	5096	6	37
7137	5157	5218	5279 5887	5340	5400	5461	5522	5583	5644	5705	7	43
7138 7139	5765 63 74	5826 6435	6495	5948 6556	6009 6617	6070 6678	6130	6191	6252	6313	8	49
ľ	i						6739	6800	6860	6921	9	55
7140	6982	7043	7104	7165	7225	7286	7347	7408	7469	753 0		
7141	7590	7651	7712	7773	7834	7894	7955	8016	8077	8138		
7142	8198	8259	8320	8381	8442	8502	8563	8624	8685	8746		- 1
7148	8807	8867	8928	8989	9050	9110	9171	9232	9293	9354		- 1
7144	9414	9475	9536	9597	9658	9718	9779	9840	9901	9962		
	54 0022	0083	0144	0205	0265	0326	0387	0448	0509	0569		
7146	0630	0691	0752	0812	0873	0934	0995	1056	1116	1177	1	
7147	1238	1299	1359	1420	1481	1542	1602	1663	1724	1785	-	
7148	1845	1906	1967	2028	2088	2149	2210	2271	2331	23 92		
7149	2453	2514	2574	`2635	· 2696	2757	2817	2878	2939	3000	- 1	
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Di	ff.

N. 71500, →★← L. 854. N. 9 1 2 3 4 5 6 7 8 9 P. 7150 854 3060 3121 3182 3243 3303 3364 3425 3486 3546 3607 7151 3668 3729 3759 3550 3911 3971 4032 4093 4154 4214 7152 4275 4336 4397 4457 4518 4579 4639 4700 4761 4622 7154 5489 5550 5611 5671 5732 5793 5854 5914 5975 6036 7155 6696 6157 6218 6278 6339 6400 6461 6521 6582 6643 7156 6703 6764 6625 6885 6946 7007 7067 7128 7189 7249 7157 7310 7371 7432 7492 7553 7614 7674 7735 7796 7856 7158 7917 7978 8038 8099 8160 8220 8281 8342 8402 8463 7159 8524 8584 8645 8706 8766 8827 8888 8948 9009 9070 7160 9130 9191 9252 9312 9373 9433 9404 9555 9615 9676 7161 9737 9797 9858 9919 9979 0040 0101 0161 0222 0283 1 7163 0950 1010 1071 1131 1192 1253 1813 1374 1435 1495 17164 1556 1616 1677 1738 1798 1799 1991 1990 2041 2101 34 7165 2162 2223 2283 2244 2404 2465 2526 2586 2647 2707 5 7166 2768 2829 2899 2950 3010 3071 3132 3192 3253 3313 6 7167 3374 3435 3495 3556 3616 3677 3738 3798 3859 919 7 7168 3900 4041 4101 4162 4222 4283 4343 4404 4465 4525 8 7170 5192 5232 5313 5373 5434 5494 5555 5616 5676 5737 17171 5797 5858 5918 5979 6039 6100 6161 6221 6282 6342 81712 6403 6463 6524 6584 6645 6706 6766 6827 6882 6342 81712 6403 6463 6524 6584 6645 6706 6766 6827 6887 6887 6948 71712 6403 6463 6524 6584 6645 6706 6766 6827 6887 6948 71712 6403 6463 6524 6584 6645 6706 6766 6827 6887 6948 6948 7171 5797 5858 5918 5979 6039 6100 6161 6221 6282 6342 81713 7008 7069 7129 7130 7250 7311 7372 7432 7433 74343 3493 5555 666 6656 66766 6827 6887 6948 6948 7171 5977 5858 5918 5979 6039 6100 6161 6221 6282 6342 8404 8404 8404 8405 822 8899 8949 9500 5000 5000 5000 5000 5000 5000 5				BRI	GGISC	HBN 1	LOGAE	ITHMI	BN.			1	29
7150 854 3060 3121 3192 3243 3303 3364 3425 3486 3546 3607 7151 3668 3729 3789 3850 3911 3971 4032 4093 4154 4214 7152 4275 4336 4397 4457 4518 4579 4639 4700 4761 4822 7153 4892 4043 5004 5064 5125 5186 5247 5307 5366 5429 7154 5489 5550 5611 5671 5732 5793 5854 5914 5975 6036 7155 6066 6157 6218 6278 6339 6400 6461 6521 6582 6643 7156 6703 6764 6825 6885 6946 7007 7067 7128 7189 7249 7157 7310 7371 7432 7492 7533 7614 7674 7735 7796 7856 7159 8524 8584 8645 8706 8766 8827 8888 8948 9009 9070 7158 7917 7978 8088 8099 8160 8220 8281 8342 8402 8463 7159 8524 8584 8645 8706 8766 8827 8888 8948 9009 9070 7160 9130 9191 9252 9312 9373 9433 9494 9555 9615 9676 7161 9737 9797 9858 9919 9979 +0040 +0101 +0161 +0222 +0283 7162 855 0343 0404 0464 0525 0586 0646 0707 0768 0822 0888 12163 0950 1010 1071 1131 1192 1253 1313 1374 1435 1495 37164 1556 1616 1677 1738 1798 1859 1919 1980 2041 2101 4162 1566 2768 2829 2889 2950 3010 3071 3132 3192 3253 3313 67166 2768 2829 2889 2950 3010 3071 3132 3192 3253 3313 67166 3960 4041 4101 4162 4222 4283 4343 4404 4465 4525 87166 3960 4041 4101 4162 4222 4283 4343 4404 4465 4525 87166 3960 4041 4101 4162 4222 4283 4343 4404 4465 4525 87166 3960 4041 4101 4162 4222 4283 4343 4404 4465 4525 87169 4586 4646 4707 4766 4828 4889 9499 9510 5070 5131 9 17170 5192 5252 5313 5373 5434 5494 5555 5616 5676 5737 7171 5797 5858 5918 5979 6039 6100 6161 6221 6282 6342 6342 7173 7098 7069 7129 7190 7250 7311 7372 7432 7493 7553 7174 7754 7755 9636 9611 9672 9732 9739 9853 9914 9974 71718 556 0503 0050 5156 0216 0277 0337 0398 6458 0519 0579 6039 6100 6161 6221 6282 6342 6342 6463 6463 6654 6656 6654 6654 6656 6926 6877 6887 6948 6444 717 4765 8824 8855 8945 9006 9066 9127 9187 9248 9308 9369 9191 9179 0420 1063 1123 1184 1184 1199 1070 2031 2091 2152 2212 2273 2333 294 1718 2560 5035 0055 0166 6266 6926 6987 7047 7108 7168 6061 6141 6220 6262 6322 6383 6443 6504 6564 6664 6666 6926 6986 6986 6986 6987 7047 7108 7168 7189 6960 9109 9109 9101 9101 9221 9282 9342 9002 9433 9899 9890 9040 9050 9139 919				N	l. 7150	0. ➤	*	L. 854	•				
7151 3668 3729 3789 3850 3911 3971 4032 4093 4154 4822 7153 4882 4943 5004 3664 5125 5186 5247 5307 5368 5429 7154 5489 5550 5611 5671 5732 5793 5884 5914 5975 6036 6066 6157 6218 6278 6339 6400 6461 6521 6582 6643 7157 7310 7371 7432 7492 7553 7614 7674 7735 7796 7856 77159 7798 8038 8099 8160 8220 8281 8342 8402 8463 77159 7977 9858 9919 9979 0040 1010 1010 1011 1131 1192 1233 1313 1374 1435 1496 223 2288 2846 8670 7076 768 8282 8689 919 9979 0040 1010	N.	0.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
7152 4275 4336 4397 4457 4518 4579 4639 4700 4761 4822 7154 5489 5555 5611 5671 5732 5793 5884 5914 5975 56036 5429 7156 6096 6157 6218 6278 6339 6400 6461 6521 5885 6946 7007 7067 7128 7189 7189 7189 7189 7189 7189 7189 7189 7189 7189 8038 8099 8160 8220 8281 8342 8402 8463 717 7188 7197 7188 8706 8668 8766 8827 8888 8948 9009 9070 7160 9130 9191 9252 9312 9373 9433 9444 9555 9615 9676 9676 9615 9676 9676 9716 9716 9716 9718 9889 919 9979 9040 9010 9010													
1158													
7154 5489 5550 5611 5671 5732 5793 5854 5914 5975 6036 7155 6096 6157 6218 6278 6339 6400 6461 6521 6824 6885 6946 7007 7067 7128 71189 7249 7157 7310 7371 7432 7492 7553 7614 7674 7735 7796 7856 7158 8524 8584 8645 8766 8766 8827 8888 8948 9009 9070 7160 9130 9191 9252 9312 9373 9433 9494 9555 9615 9676 766 766 766 666 6707 76768 9689 207 7163 0950 1010 10711 1131 1192 1253 1131 1373 1313 1374 1435 1493 1440 4265 2526 2586 2647 2707 5 7163 7166 766 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>_</th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>						_							
7155													
7156						i		l	1	1	i		
7155													
1158 7917 7978 8038 8699 8160 8220 8281 8342 80463 7159 8524 8584 8645 8706 8766 8827 8888 8948 9009 9070 7160 9130 9191 9252 9312 9373 9433 9494 9555 9615 9676 7161 9737 9797 9858 9919 9979 -0040 -0101 -0161 -0222 -0283 1 7163 0950 1010 1071 1131 1192 1253 1313 1374 1435 1495 2 7165 2162 2223 2283 2344 2404 2465 2526 2586 2647 2707 5 7166 2162 2223 2283 2344 2404 2465 2526 2586 2647 2707 5 7167 3374 3435 3495 3556 3616 3677 3													
T159										1			
T160										1		1	
Tell	1						I	ŀ	ı	l .	1	1	ایما
T162 855 0343 0404 0464 0525 0586 0646 0707 0768 0828 0889 17164 1556 1616 1677 1738 1799 1859 1919 1980 2041 2101 17164 1556 1616 1677 1738 1799 1859 1919 1980 2041 2101 17165 2162 2233 2283 2344 2404 2465 2526 2586 2647 2707 57166 2768 2829 2889 2950 3010 3071 3132 3192 3253 3313 67167 3374 3435 3495 3556 3616 3677 3738 3798 3859 3919 7168 3980 4041 4104 4162 4222 4283 4343 4404 4465 4552 87169 4586 4646 4707 4768 4828 4889 4949 5010 5070 5131 9 1717 5797 5858 5918 5979 6039 6100 6161 6221 6262 6342 71172 6403 6463 6524 6584 6645 6706 6766 6827 6887 6948 71173 7008 7069 7129 7190 7250 7311 7372 7432 7433 7553 7174 7614 7674 7735 7795 7856 7916 7977 8037 8098 8159 71175 8219 8280 8340 8401 8461 8522 8582 8643 8703 8764 71176 8824 8885 8945 9006 9066 9127 9187 9248 9308 9369 71177 9429 9490 9550 9611 9672 9732 9733 9833 9914 9974 7118 856 0035 0095 0156 0216 0277 0337 0398 0458 0519 0579 7119 0640 0700 0761 0821 0882 0942 1002 1063 1123 1184 7180 1244 1305 1365 1426 1486 1547 1607 1668 1728 1789 7183 3059 3119 3180 3240 3301 3361 3421 3482 3542 3603 37183 3059 3119 3180 3240 3301 3361 3421 3482 3542 3603 37185 4268 4328 4389 4449 4509 4570 4630 4691 4751 4812 5718 4268 4328 4389 4449 4509 4570 4630 4691 4751 4812 5718 4268 4328 4389 4449 4509 4570 4630 4691 4751 4812 5718 4268 4328 4389 4449 4509 4570 4630 4691 4751 4812 5718 4268 4328 4389 4449 4509 4570 4630 4691 4751 4812 5718 46685 6745 6866 6866 6966 6966 6966 6967 6977 7047 7108 7168													61
7163 0950 1010 1071 1131 1192 1253 1813 1374 1435 1495 3 7164 1556 1616 1677 1738 1798 1859 1919 1980 2041 2101 4 7165 2162 2223 2283 2344 2404 2465 2526 2586 2647 2707 7 7166 2768 2829 2889 2950 3010 3071 3132 3192 3253 3133 6 7167 3374 3435 3495 3556 3616 3677 3788 3798 3819 917 7168 3980 4041 4101 4162 4222 4283 4343 4404 4465 4525 8 7169 4586 4646 4707 4768 4828 4889 4949 5010 5070 5131 9 71717 5797 5858 5918												1	6
T164												2	12
T165												l o	18
7166		, ,				•		ļ	1	ł	1	4	24
7167												_	31 37
7168									1				43
T169						-						•	49
7171 5797 5858 5918 5979 6039 6100 6161 6221 6282 6342 7172 6403 6463 6524 6584 6645 6706 6766 6827 6887 6948 7173 7008 7069 7129 7190 7250 7311 7322 7432 7493 7553 7174 7614 7674 7735 7795 7856 7916 7977 8037 8098 8159 7175 8219 8280 8340 8461 8522 8582 8643 8703 8764 7176 6824 8885 8945 9006 9066 9127 9187 9248 9308 9369 7177 9429 9490 9550 9611 9672 9732 9793 9853 9914 9974 7178 0640 0700 0761 0821 0882 0942 1002 1063 1123 <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>1</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>55</th></t<>								1					55
7171 5797 5858 5918 5979 6039 6100 6161 6221 6282 6342 7172 6403 6463 6524 6584 6645 6706 6766 6827 6887 6948 7173 7008 7069 7129 7190 7250 7311 7322 7432 7493 7553 7174 7614 7674 7735 7795 7856 7916 7977 8037 8098 8159 7175 8219 8280 8340 8461 8522 8582 8643 8703 8764 7176 6824 8885 8945 9006 9066 9127 9187 9248 9308 9369 7177 9429 9490 9550 9611 9672 9732 9793 9853 9914 9974 7178 0640 0700 0761 0821 0882 0942 1002 1063 1123 <t< th=""><th>7170</th><th>5192</th><th>5252</th><th>5313</th><th>5373</th><th>5434</th><th>5494</th><th>5555</th><th>5616</th><th>5676</th><th>t</th><th></th><th></th></t<>	7170	5192	5252	5313	5373	5434	5494	5555	5616	5676	t		
7172 6403 6463 6524 6584 6645 6706 6766 6827 6887 6948 7173 7008 7069 7129 7190 7250 7311 7372 7432 7493 7553 7174 7614 7674 7735 7795 7856 7916 7977 8037 8098 8159 7175 8219 8260 8340 8401 8461 8522 8582 8643 8703 8764 7176 8824 8885 8945 9006 9066 9127 9187 9248 9308 9369 7177 9429 9490 9550 9611 9672 9732 9793 9853 9914 9974 7178 856 0035 0055 0156 0216 0277 0337 0398 0458 0519 9579 7181 1849 1910 1970 2031 2091 2152 2212 <td< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>1</th><th></th><th></th><th>l</th></td<>										1			l
7173 7008 7069 7129 7190 7250 7311 7372 7432 7493 7553 7174 7614 7674 7735 7795 7856 7916 7977 8037 8098 8159 7175 8219 8280 8340 8401 8461 8522 8582 8643 8703 8764 7176 8824 8885 8945 9006 9066 9127 9187 9248 9308 9369 7177 9429 9490 9550 9611 9672 9732 9793 9853 9914 9974 7178 866 0935 0095 0156 0216 0217 0337 0398 0458 0519 0579 7179 0640 0700 0761 0821 0882 0942 1002 1063 1123 1184 7181 1849 1910 1970 2031 2091 2152 2212 2278	7172		6463		-								l
7175 8219 8280 8340 8401 8461 8522 8582 8643 8703 8764 7176 8824 8885 8945 9006 9066 9127 9187 9248 9308 9369 7177 9429 9490 9550 9611 9672 9732 9793 9853 9914 9974 7178 856 0035 0095 0156 0216 0277 0337 0398 0458 0519 0579 7179 0640 0700 0761 0821 0882 0942 1002 1063 1123 1184 7181 1849 1910 1970 2031 2091 2152 2212 2278 2333 2394 1 7182 2454 2514 2575 2635 2696 2756 2817 2877 2938 2998 2 7183 3059 3119 3180 3240 3301 3361<	7173	7008		7129	7190	7250	7311	7372	7432	7493	7553	ľ	1
7176 8824 8885 8945 9006 9066 9127 9187 9248 9308 9369 7177 9429 9490 9550 9611 9672 9732 9793 9853 9914 9974 7178 856 0035 0095 0156 0216 0277 0337 0398 0458 0519 0579 7179 0640 0700 0761 0821 0882 0942 1002 1063 1123 1184 7180 1244 1305 1365 1426 1486 1547 1607 1668 1728 1789 7181 1849 1910 1970 2031 2091 2152 2212 2278 2333 2394 1 7182 2454 2575 2635 2696 2756 2817 2877 2938 2998 1 7183 3059 3119 3180 3240 3301 3361 3421<	7174	7614	7674	7735	7795	7856	7916	7977	8037	8098	8159	ł	'
7176 8824 8885 8945 9006 9066 9127 9187 9248 9308 9369 7177 9429 9490 9550 9611 9672 9732 9793 9853 9914 9974 7178 856 0035 0095 0156 0216 0277 0337 0398 0458 0519 0579 7179 0640 0700 0761 0821 0882 0942 1002 1063 1123 1184 7180 1244 1305 1365 1426 1486 1547 1607 1668 1728 1789 7181 1849 1910 1970 2031 2091 2152 2212 2278 2333 2394 1 7183 3059 3119 3180 3240 3301 3361 3421 3482 3542 3603 3 7184 3663 3724 3784 3845 3905 3965<	7175	8219	8280	8340	8401	8461	8522	8582	8643	8703	8764		
7178 856 0035 0095 0156 0216 0277 0337 0398 0458 0519 0579 7179 0640 0700 0761 0821 0882 0942 1002 1063 1123 1184 7180 1244 1305 1365 1426 1486 1547 1607 1668 1728 1789 7181 1849 1910 1970 2031 2091 2152 2212 2273 2333 2394 1 7182 2454 2514 2575 2635 2696 2756 2817 2877 2938 2998 2 7183 3059 3119 3180 3240 3301 3361 3421 3482 3542 3603 3 7184 3663 3724 3784 3845 3905 3965 4026 4086 4147 4207 4 7185 4268 4328 4389 4449	7176	8824	8885	8945	9006	9066	9127	9187	9248	9308	9369		l
7179 0640 0700 0761 0821 0882 0942 1002 1063 1123 1184 7180 1244 1305 1365 1426 1486 1547 1607 1668 1728 1789 7181 1849 1910 1970 2031 2091 2152 2212 2278 2333 2394 1 7182 2454 2514 2575 2635 2696 2756 2817 2877 2938 2998 1 7183 3059 3119 3180 3240 3301 3361 3421 3482 3542 3603 3 7184 3663 3724 3784 3845 3905 3965 4026 4086 4147 4207 4 7185 4268 4328 4389 4449 4509 4570 4630 4691 4751 4812 5 7186 4872 4933 4993 5053								-	9853	9914	9974	1	1
7180 1244 1305 1365 1426 1486 1547 1607 1668 1728 1789 7181 1849 1910 1970 2031 2091 2152 2212 2278 2333 2394 1789 7182 2454 2514 2575 2635 2696 2756 2817 2877 2938 2998 1 7183 3059 3119 3180 3240 3301 3361 3421 3482 3542 3603 3 7184 3663 3724 3784 3845 3905 3965 4026 4086 4147 4207 4 7185 4268 4328 4389 4449 4509 4570 4630 4691 4751 4812 5 7186 4872 4933 4993 5053 5114 5174 5235 5295 5356 5416 6 7187 5476 5537 5597		-								1			ł
7181 1849 1910 1970 2031 2091 2152 2212 2273 2333 2394 1 7182 2454 2514 2575 2635 2696 2756 2817 2877 2938 2998 1 7183 3059 3119 3180 3240 3301 3361 3421 3482 3542 3603 3 7184 3663 3724 3784 3845 3905 3965 4026 4086 4147 4207 4 7185 4268 4328 4389 4449 4509 4570 4630 4691 4751 4812 5 7186 4872 4933 4993 5053 5114 5174 5235 5295 5356 5416 6 7187 5476 5537 5597 5658 5718 5779 5839 5899 5960 6020 7 7188 6081 6141 <	7179	0640	0700	0761	0821	0882	0942	1002	1063	1123	1184	ł	ŀ
7182 2454 2514 2575 2635 2696 2756 2817 2877 2938 2998 1 7183 3059 3119 3180 3240 3301 3361 3421 3482 3542 3603 3 7184 3663 3724 3784 3845 3905 3965 4026 4086 4147 4207 4 7185 4268 4328 4389 4449 4509 4570 4630 4691 4751 4812 5 7186 4872 4933 4993 5053 5114 5174 5235 5295 5356 5416 6 7187 5476 5537 5597 5658 5718 5779 5839 5899 5960 6020 7 7188 6081 6141 6202 6262 6322 6383 6443 6504 6564 6624 8 7189 6385 6745 <	-										1789	l	60
7182 2434 2514 2575 2635 2696 2756 2817 2877 2938 2998 2 7183 3059 3119 3180 3240 3301 3361 3421 3482 3542 3603 3 7184 3663 3724 3784 3845 3905 3965 4026 4086 4147 4207 4 7185 4268 4328 4389 4449 4509 4570 4630 4691 4751 4812 5 7186 4872 4933 4993 5053 5114 5174 5235 5295 5356 5416 6 7187 5476 5537 5597 5658 5718 5779 5839 5899 5960 6020 7 7188 6081 6141 6202 6262 6322 6383 6443 6504 6564 6624 8 7189 7685 6745 6806 6866 6926 6987 7047 7108 7168 7229 9 </th <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>6</th>													6
7184 3663 3724 3784 3845 3905 3965 4026 4086 4147 4207 4 7185 4268 4328 4389 4449 4509 4570 4630 4691 4751 4812 5 7186 4872 4933 4993 5053 5114 5174 5235 5295 5356 5416 6 7187 5476 5537 5597 5658 5718 5779 5839 5899 5960 6020 7 7188 6081 6141 6202 6262 6322 6383 6443 6504 6564 6624 8 7189 6685 6745 6806 6866 6926 6987 7047 7108 7168 7229 9 7190 7289 7349 7410 7470 7531 7591 7651 7712 7772 7832 7191 7893 7953 8014											1	2	12
7185 4268 4328 4389 4449 4509 4570 4630 4691 4751 4812 5 7186 4872 4933 4993 5053 5114 5174 5235 5295 5356 5416 6 7187 5476 5537 5597 5658 5718 5779 5839 5899 5960 6020 7 7188 6081 6141 6202 6262 6322 6383 6443 6504 6564 6624 8 7189 6685 6745 6806 6866 6926 6987 7047 7108 7168 7229 9 7190 7289 7349 7410 7470 7531 7591 7651 7712 7772 7832 7191 7893 7953 8014 8074 8134 8195 8255 8316 8376 8436 7192 8497 8557 8618 8678										1		2	18
7186 4872 4933 4993 5053 5114 5174 5235 5295 5356 5416 6 7187 5476 5537 5597 5658 5718 5779 5839 5899 5960 6020 7 7188 6081 6141 6202 6262 6322 6383 6443 6504 6564 6624 8 7189 6685 6745 6806 6866 6926 6987 7047 7108 7168 7229 9 7190 7289 7349 7410 7470 7531 7591 7651 7712 7772 7832 7191 7893 7953 8014 8074 8134 8195 8255 8316 8376 8436 7192 8497 8557 8618 8678 8738 8799 8859 8919 8980 9040 7193 9101 9161 9221 9282 9342		· '	1	1		·		Į.	ı	l .		-4	24
7187 5476 5537 5597 5658 5718 5779 5839 5899 5960 6020 7 7188 6081 6141 6202 6262 6322 6383 6443 6504 6564 6624 8 7189 6685 6745 6806 6866 6926 6987 7047 7108 7168 7229 9 7190 7289 7349 7410 7470 7531 7591 7651 7712 7772 7832 7191 7893 7953 8014 8074 8134 8195 8255 8316 8376 8436 7192 8497 8557 8618 8678 8738 8799 8859 8919 8980 9040 7193 9101 9161 9221 9282 9342 9402 9463 9523 9584 9644 7194 9704 9765 9825 9885 9946 -0006 </th <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>_</th> <th></th> <th></th> <th>30</th>										_			30
7188 6081 6141 6202 6262 6322 6383 6443 6504 6564 6624 8 7189 6685 6745 6806 6866 6926 6987 7047 7108 7168 7229 9 7190 7289 7349 7410 7470 7531 7591 7651 7712 7772 7832 7191 7893 7953 8014 8074 8134 8195 8255 8316 8376 8436 7192 8497 8557 8618 8678 8738 8799 8859 8919 8980 9040 7193 9101 9161 9221 9282 9342 9402 9463 9523 9584 9644 7194 9704 9765 9825 9885 9946 0006 0067 0127 0187 0248 7195 857 0308 0489 0549 0610 0670 0730<												-	36
7189 6685 6745 6806 6866 6926 6987 7047 7108 7168 7229 9 7190 7289 7349 7410 7470 7531 7591 7651 7712 7772 7832 7191 7893 7953 8014 8074 8134 8195 8255 8316 8376 8436 7192 8497 8557 8618 8678 8738 8799 8859 8919 8980 9040 7193 9101 9161 9221 9282 9342 9402 9463 9523 9584 9644 7194 9704 9765 9825 9885 9946 0006 0067 0127 0187 0248 7195 857 0308 0368 0429 0489 0549 0610 0670 0730 0791 0851 7196 0912 0972 1032 1093 1153 1213 12											,		42
7190 7289 7349 7410 7470 7531 7591 7651 7712 7772 7832 7191 7893 7953 8014 8074 8134 8195 8255 8316 8376 8436 7192 8497 8557 8618 8678 8738 8799 8859 8919 8980 9040 7193 9101 9161 9221 9282 9342 9402 9463 9523 9584 9644 7194 9704 9765 9825 9885 9946 0006 0067 0127 0187 0248 7195 857 0308 0368 0429 0489 0549 0610 0670 0730 0791 0851 7196 0912 0972 1032 1093 1153 1213 1274 1334 1394 1455 7197 1515 1575 1636 1696 1756 1817 1877 <td< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>48 54</th></td<>													48 54
7191 7893 7953 8014 8074 8134 8195 8255 8316 8376 8436 7192 8497 8557 8618 8678 8738 8799 8859 8919 8980 9040 7193 9101 9161 9221 9282 9342 9402 9463 9523 9584 9644 7194 9704 9765 9825 9885 9946 .0006 .0067 .0127 .0187 .0248 7195 857 0308 0368 0429 0489 0549 0610 0670 0730 0791 0851 7196 0912 0972 1032 1093 1153 1213 1274 1334 1394 1455 7197 1515 1575 1636 1696 1756 1817 1877 1937 1998 2058 7198 2118 2179 2239 2299 2360 2420 2480 2541 2601 2661 7199 2722 2782 2842 <td< th=""><th></th><th></th><th>1</th><th></th><th></th><th>l</th><th>l .</th><th>1</th><th></th><th>l</th><th></th><th>•</th><th>04</th></td<>			1			l	l .	1		l		•	04
7192 8497 8557 8618 8678 8738 8799 8859 8919 8980 9040 7193 9101 9161 9221 9282 9342 9402 9463 9523 9584 9644 7194 9704 9765 9825 9885 9946 .0006 .0067 .0127 .0187 .0248 7195 857 0308 0429 0489 0549 0610 0670 0730 0791 0851 7196 0912 0972 1032 1093 1153 1213 1274 1334 1394 1455 7197 1515 1575 1636 1696 1756 1817 1877 1937 1998 2058 7198 2118 2179 2239 2299 2360 2420 2480 2541 2601 2661 7199 2722 2782 2842 2903 2963 3023 3084 3144 3204 3265						7531							
7193 9101 9161 9221 9282 9342 9402 9463 9523 9584 9644 7194 9704 9765 9825 9885 9946 .0006 .0067 .0127 .0187 .0248 7195 857 0308 0429 0489 0549 0610 0670 0730 0791 0851 7196 0912 0972 1032 1093 1153 1213 1274 1334 1394 1455 7197 1515 1575 1636 1696 1756 1817 1877 1937 1998 2058 7198 2118 2179 2239 2299 2360 2420 2480 2541 2601 2661 7199 2722 2782 2842 2903 2963 3023 3084 3144 3204 3265													
7194 9704 9765 9825 9885 9946 .0006 .0067 .0127 .0187 .0248 7195 857 0308 0368 0429 0489 0549 0610 0670 0730 0791 0851 7196 0912 0972 1032 1093 1153 1213 1274 1334 1394 1455 7197 1515 1575 1636 1696 1756 1817 1877 1937 1998 2058 7198 2118 2179 2239 2299 2360 2420 2480 2541 2601 2661 7199 2722 2782 2842 2903 2963 3023 3084 3144 3204 3265											J.		
7195 857 0308 0368 0429 0489 0549 0610 0670 0730 0791 0851 7196 0912 0972 1032 1093 1153 1213 1274 1334 1394 1455 7197. 1515 1575 1636 1696 1756 1817 1877 1937 1998 2058 7198 2118 2179 2239 2299 2360 2420 2480 2541 2601 2661 7199 2722 2782 2842 2903 2963 3023 3084 3144 3204 3265													
7196 0912 0972 1032 1093 1153 1213 1274 1334 1394 1455 7197 1515 1575 1636 1696 1756 1817 1877 1937 1998 2058 7198 2118 2179 2239 2299 2360 2420 2480 2541 2601 2661 7199 2722 2782 2842 2903 2963 3023 3084 3144 3204 3265			Ī	1			ł	1	ł				
7197. 1515 1575 1636 1696 1756 1817 1877 1937 1998 2058 7198. 2118 2179 2239 2299 2360 2420 2480 2541 2601 2661 7199. 2722 2782 2842 2903 2963 3023 3084 3144 3204 3265												ľ	1
7198 2118 2179 2239 2299 2360 2420 2480 2541 2601 2661 7199 2722 2782 2842 2903 2963 3023 3084 3144 3204 3265													-
7199 2722 2782 2842 2903 2963 3023 3084 3144 3204 3265	7198	2118											1
N. 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 114	7199	2722	2782	2842									
	N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	ff.

130			І. Т	APEL	DBR (BMBI	NBN 0	DBR				
			N	l. 7200)0. >	*	L. 857					
N.	0	1	2	3 '	4	5	6	7	8	9	P.	P.
7200	857 3325	3385	3446	3506	3566	3627	3687	3747	3807	3868		
7201	3928	3988	4049	4109	4169	4230	4290	4350	4411	4471		
7202 7203	4531 5134	4591 5194	4652 5255	4712 5315	4772	4833	4893	4953	5014	5074	H	
7204	5737	5797	58 58	5918	5375 5978	5436 6038	5496 6099	5556 6159	5616 6219	5677 6280		:
7205	6340	6400	6460	6521	6581	6641	6701	6762	6822	6882		:
7206	6943	7003	7063	7123	7184	7244	7304	7364	7425	7485		
7207	7545	7605	7666	7726	7786	7847	7907	7967	8027	8088		
7208	8148	8208	8268	8329	8389	8449	8509	8570	8630	8690		
7209	8750	8810	8871	8931	8991	9051	9112	9172	9232	9292		
7210	9353	9413	9473	9533	9594	9654	9714	9774	9835	9895		61
7211 7212	9955 858 0557	•0015 0617	+0075 0678	0136 0738	•0196 0798	•0256 0858	·0316 0918	0979	-0437 1039	-0497 1099	1	6
7213	1159	1220	1280	1340	1400	1460	1521	1581	1641	1701	2	12
7214	1761	1822	1882	1942	2002	2062	2123	2183	2243	2303	3	18
7215	2363	2424	2484	2544	2604	2664	2724	2785	2845	2905	4 5	24 31
7216	2965	3025	3086	3146	3206	3266	3326	3387	3447	3507	6	37
7217	3 567	3627	3687	3748	3808	3868	3928	3988	4048	4109	7	43
7218	4169	4229	4289	4349	4409	4470,	4530	4590	4650	4710	8	49
7219	4770	4831	4891	4951	5011	5071	5131	5192	5252	5312	9	55
7220	5372	5432	5492	5552	5613	5673	5733	5793	5853	5913	1	
7221	5973	6034	6094	6154	6214	6274	6334	6394	6455	6515		
7222	6575	6635	6695	6755	6815	6876	6936	6996	7056	7116		
7223 7224	7176 7777	7236 7837	7296 7898	7357 7958	7417 8018	7477 8078	7537	7597 8198	7657	7717		
7225	00=0	8439	8499	8559	8619	8679	8138	i	8258	8318		
7226	8379 8980	9040	9100	9160	9220	9280	8739 9340	8799 9400	8859 9460	8919		
7227	9581	9641	9701	9761	9821	9881	9941	•0001	•0061	9520 •0121		
7228	859 0181	0242	0302	0362	0422	0482	0542	0602	0662	0722		
7229	0782	0842	0902	0962	1023	1083	1143	1203	1263	1323		
7230	1383	1443	1503	1563	1623	1683	1743	1803	1863	1924		60
7231	1984	2044	2104	2164	2224	2284	2344	2404	2464	2524	1	6
7232	2584	2644	2704	2764	2824	2884	2944	3005	3065	3125	2	12
7233 7234	3185	3245	3305	3365	3425	3485	3545	3605	3665	3725	3	18
1	3785	3845	3905	3965	4025	4085	4145	4205	4265	4325	4	24
7235	4385	4445	4505	4565	4625	4685	4746	4806	4866	4926	5	30
7236 7237	4986 5586	5046	5106	5166 5766	5226	5286	5346	5406	5466	5526	6	36
7237 7238	5586 6186	5646 6246	5706 6306	6366	5826 6426	5886 6486	5946 6546	6006 6606	6066	6126		42
7239	6786	6846	6906	6966	7026	7086	7146	7206	6666 7266	6726 7326	8	48 54
7240	7386	7446	7506	7566	7626	7686	7746	7806	7866	7925		
7241	7985	8045	8105	8165	8225	8285	8345	8405	8465	8525		
7242	8585	8645	8705	8765	8825	8885	8945	9005	9065	9125	.	
7243	9185	9245	9305	9365	9425	9485	9545	9605	9665	9724		
7244	9784	9844	9904	9964	-0024	-0084	•0144	•0204	•0264	•0324		
7245	860 0384	0444	0504	0564	0624	0684	0744	0803	0863	0923		
7246	0983	1043	1103	1163	1223	1283	1343	1403	1463	1523	.	,
7247 7248	1583 2182	1643 2242	1702 2302	1762	1822 2422	1882	1942	2002	2062	2122		-
7249	2781	2242 2841	2302 2901	2362 2961	3021	2481 3081	2541 3140	2601 3200	2661 3260	2721 3320		
N.	0	1	2	3								or
	U	. 1	2	3	4	5	6	7	8 -	9	U	iff.

:				BRI	GG18C	HBN .	LOGAE	ITHM)	BN.			1	181
					i. 7250		*	L. 860					
N.	-		1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
7250	860		3440	· 3500	35 60	3620	3680	3739	3799	3859	3919		
7251		3979	4039	4099	4159	4219	4279	4338	4398	4458	4518		
7252		4578	4638	4698	4758	4817	4877	4937	4997	5057	5117		l
7253		5177	5237	5297	5356	5416	5476	5536	5596	5656	5716		
7254		5776	5835	5895	5955	6015	6075	6135	6195	6254	6314		•
7255		6374	6434	6494	6554	6614	6673	6733	6793	6853	6913		l
7256		6973	7033	7092	7152	7212	7272	7332	7392	7452	7511		1
7257		7571	7631	7691	7751	7811	7870	7930	7990	8050	8110	1	
7258		8170	8229	8289	8349	8409	8469	8529	8588	8648	8708		
7259	l .	8768	8828	8888	8947	9007	9067	9127	9187	9247	9306	•	1
72 60		9366	9426	9486	9546	9605	9665	9725	9785	9845	9905	l	60
7261		9964	•0024	•0084	•0144	•0204	•0263	•0323	•0383	•0443	•0503	1	6
7262	861		0622	0682	0742	0802	0861	0921	0981	1041	1101	1	12
7268		1160	1220	1280	1340	1400	1459	1519	1579	1639	1699	3	18
7264		1758	1818	1878	1938	1997	2057	2117	2177	2237	2296	4	24
7265		2356	2416	2476	2536	2595	2655	2715	2775	2834	2894	5	-30
7266	1 1	2954	3014	3073	3133	3 193	32 53	3313	3372	3432	3492	6	36
7267		3552	3611	3671	3731	3791	3850	3910	3970	4030	4089	7	42
7268		4149	4209	4269	4328	4388	4448	4508	4567	4627	4687	8	48
7269	'	4747	4806	4866	4926	4986	5045	5105	5165	5225	5284	9	· 5 1
7270		5344	5404	5464	5523	5583	5643	5,703	5762	5822	5882		1
7271		5941	6001	6061	6121	6180	6240	6300	6360	6419	6479		ŀ
7272		6539	6598	6658	6718	6778	6837	6897	6957	7016	7076		l
7273		7136	7196	7255	7315	7375	7434	7494	7554	7614	7673		l
7274		7733	7793	7852	7912	7972	8031	8091	8151	8211	8270		١.
7275		8 3 30	8390	8449	8509	8569	8628	8688	.8748	8808	8867		
7276		8927	8987	9046	9106	9166	9225	9285	9345	9404	9464		ì
7277		9524	9583	9643	9703	9762	9822	9882	9941	•0001	•0061		
7278	862		0180	0240	0300	0359	0419	0479	0538	0598	0658		
7279		0717	0777	0837	0896	0956	1016	1075	1135	1194	1254		İ
7280		1314	1373	1433	1493	1552	1612	1672	1731	1791	1851		59
7281		1910	1970	2030	2089	2149	2209	2268	2328	2387	2447	1	6
7282		2507	2566	2626	2686	2745	2805	2865	2924	2984	3043	2	12
7283		3103	3163	3222	3282	3342	3401	3461	3520	3580	3640	3	18
7284	•	36 99	3759	3819	3878	3938	3997	4057	4117	4176	4236	4	24
7285	2	4296	43 55	4415	4474	4534	4594	4653	4713	4772	4832	5	30
7286		4892	4951	5011	5070	5130	5190	5249	5309	5368	5428	6	35
7287		5488	5547	5607					5905				41
7288		6084	6143	6203	6262	6322	6382	6441	6501	6560	6620		47
7289		66 80	6739	6799	6858	6918	6977	7037	7097	7156	7216	9	53
7290		7275	73 35	7394	7454	7514	7573	7633	7692	7752	7811		
7291		7871	7931	7990	8050	8109	8169	8228	8288	8347	8407		
7292		8467	8526	8586	8645	8705	8764	8824	8883	8943	9003		
7293		9062	9122	9181	9241	9300	9360	9419	9479	9539	9598		
7294		9658	9717	9777	9836	9896	9955	•0015	-0074	•0134	•0193		
7295	863	0253	0312	0372	0432	0491	0551	0610	0670	0729	0789		
7296		0848	0908	0967	1027	1086	1146	1205	1265	1324	1384		
7297		1443	1503	1562	1622	1682	1741	1801	1860	1920	1979		
7298		20 39	2098	2158	2217	2277	2336	2396	2455	2515	2574		•
7299	•	2634	2693	2753	2812	2872	2931	2991	3050	3110	3169		
N.		0.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	'	íł.

132			L T	APBL :	DER 6	BMBI	EN O	DBR				
				i. 7300)O. →	**	L. 863	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
	863 3229	3288	3348	3407	3467	3526	3586	3645	3705	3764		
7801 7802	3823 441 8	3883 4478	3942 4537	4002 4597	4061 4656	4121 4716	4180	4240	4299	4359		
7308	5013	5072	5132	5191	5251	5310	4775 5370	4835 5429	4894 5489	4954 5548		l
7304	5608	5667	5727	5786	584 5	5905	5964	6024	6083	6143		
7805	6202	6262	6321	63 81	6440	6499	6559	661 8	6678	6737		İ
7306	6797	6856	6916	6975	7034	7094	7153	7213	7272	7332		ĺ
7807	7391	7451	7510	7569	7629	7688	7748	7807	7867	7926	1	
7308 7 3 09	7985 8580	8045 8639	8104 8698	8164 8758	8223 8817	8283 8877	8342 8936	8401 8996	8461 9055	8520 9114		İ
7310	9174	9233	9293	9352	9411	9471	9530	9590	9649	9708	,	60
7311	9768	9827	9887	9946	•0005	∙0065	-0124	-0184	-0243	-0302	١.	
7812	864 0362	0421	0481	0540	0599	0659	0718	0778	0837	0896	1	6
7318	0956	1015	1075	1134	1193	1253	1312	1371	1431	1490	2	12
7814	1550	1609	1668	1728	1787	1846	1906	1965	2025	2064	3 4	18 24
7815	2143	2203	2262	2321	2381	2440	2500	2559	2618	2678	5	30
7316	2737	2796	2856	2915	2974.	3034	3093	3152	3212	3271	6	36
7817	33 31 3 924	3390	3449	3509	3568	3627	3687	3746	3805	3865	7	42
7318 7319	3 924 4 517	3983 4577	4043 4636	4102 4695	4161 4755	4221 4814	4280 4873	4339 4933	4 3 99 4992	4458 5051	8 9	48
7320	5111	5170	5229	5289	534 8	5407	5467	5526	5585	5645	ď	54
7321	5704	5763	5823	5882	5941	6001	6060	6119	6179	6238	Ì	l
7822	6297	6357	6416	6475	6534	6594	6653	6712	6772	6831		ļ
7323	6890	6950	7009	7068	7128	7187	7246	7305	7365	7424		
7324	7483	7543	7602	7661	7721	7780	7839	7898	7958	8017		
7325	8076		8195	8254	8313	8373	8432	8491	8551	8610		l
7326	8669		8788	8847	8906	8966	9025	9084	9143	9203		
7827	9262		9380	9440	9499	9558	9618	9677	9736	9795	l	
7328	9855	9914	9973	•0032	•0092	•0151	-0210	+0269	•0329	·0388	Ì	1
- 1	865 0447	.0506	0566	0625	0684	0743	0803	0862	-0921	0980		
7330	1040		1158	1217	1277	1336	1395	1454	1514	1573	.	59
7331 7332	1632		1751	1810	1869	1928	1988	2047	2106	2165	1	6
7333	2225 2817	2284 2876	2343 2935	2402 2995	2461 3054	2521 3113	2580	2639	2698	2758	2	12
7834	34 09	3468	3527	3587	3646	3705	3172 3764	3231 3824	3291 3883	3350 3942	3	18
7335	4001	4060	4120	4179	4238	4297	4356	4416	ŀ	i .	4	24
7836	4593		4712	4771	4830	4889	4948	5008	4475 5067	4534 5126	5	30
7337	5185		. 5304	5363	5422	5481	5540	5600	5659	.5718		
7338	5777		5895	5955	6014	6073	6132	6191	6251	6310		41 47
7389	6369		6487	6546	6606	6665	6724	6783	6842	6901	9	53
7340	69 61	7020	7079	7138	7197	7256	7316	7375	7434	7493		
7841	7552		7671	7730	7789	7848	7907	7966	8025	8085		
7342	8144		8262	8321	8380	8440	8499	8558	8617	8676		
7343 7344	8735 9327		8854 9445	8913 9504	8972 9563	9031 9622	9090 9681	9149	9208	9268		
7845	9918	1					l .	9741	9800	9859		
	866 0509		·0036 0627	•0095 0687	•0155 0746	•0214 0805	•0273 0864	•0332 0923	•0391	•0450		
7347	1100		1219	1278	1337	1396	1455		0982	1041		
7348	1691		1810	1869	1928	1987.	2046	1514 2105	1573 •2164	1632 2223		
7349	2282		2401	2460	2519	2578	2637	2696	2755	2814		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	<u> </u>	iA.

				BR	[G G]86	CHEN	LOGAF	LITHM	BN.	ı			133
				N	ī. 73 50)O. >	* ←]	L. 866	• .				
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P,	P.
7850	866	2873	2932	2992	3051	3110	3169	3228	3287	3346	3405		
7351 7352		3464 4055	3523 4114	3582 4173	3641 4232	3701 4291	3760 4350	3819 4409	3878 4468	3937	3996	ŀ	}
7358		4646	4705	4764	4823	4882	4941	5000	5059	4528 5118	4587 5177		١.
7854		5236	5295	5354	5413	5472	5532	5591	5 650	5709	5768	Ι.	
7855		5827	58 86	5945	6004	6063	6122	6181	6240	6299	6358		
7356		6417	6476	6535	6594	6653	6712	6771	6830	6889	6949		1
7357		7008	7067	7126	7185	7244	7303	7362	7421	7480	7539	ı	1
7358 7359	• ,	7598 8188	7657 8247	7716 8306	7775 8365	7834 8424	7893 8483	7952 8542	8011 8601	8070 8660	8129 8719	l	
7360		8778	8837	8896	8955	9014	9073	9132	9191	9250	9309	ł	
7361		9368	9427	9486	9545	9604	9663	9722	9781	9840	9899	·	59
7362		9958	-0017	•0076	•0135	-0194	•0253	-0312	-0371	•0430	•0489	1	6
	867	0548	0607	0666	0725	0784	. 0843	0902	0961	1020	1079	2	12
7364		1138	1197	1256	1315	1374	1433	1492	1551	1610	1669	3 4	18 24
7865		1728	1786	1845	1904	1963	2022	2081	2140	2199	2258	5	30
7366		2317	2376	2435	2494	2553	2612	2671	2730	2789	2848	6	35
7367		2907	2966	3025	3084	3142	3201	3260	3319	3378	3437	7	41
7368		3496	35 55	3614	3673	373 2	3791	3850	3909	3968	4027	8	47
7369		4086	4145	4203	4262	4321	4380	4439	4498	4557	4616	9	53
7370		4675	4734	4793	4852	4911	4970		5087	5146	5205		
7371		5264	5323	5382	5441	550 0	5 559	5618	5677	5735	5794		
7872		5853	5912	5971	6030	6089	6148	6207	6266	6325	6383	ı	
7378 7374		6442 7031	6501 7090	6560 7149	6619 7208	6678 7267	6737 73 26	6796 7 3 85	6855 7444	6914 ⁻ 7502	6972 7561		, i
7875	•	7620	7679	7738	7797	7856	7915	7974	8032	8091	8150	İ	
7376		8209	8268	8327	8386	8445	8503	8562	8621	8680	8739		
7877		8798	8857	8916	8974	9033	9092	9151	9210	9269	9328		
7378		9387	9445	9504	9563	9622	9681	9740	9799	9857	9916		
7379		9975	•0034	•0093	•0152	•0211	-0269	•0328	-0387	•0446	-05 05		
7880	868	0564	0622	0681	0740	0799	0858	0917	0976	1034	1093		58
7381		1152	1211	1270	1329	1387	1446	1505	1564	1623	1682	1	6
7382 7383		1740 2329	1799 2388	1858 2446	1917 2505	1976 2564	2035	2093 2682	2152	2211	2270		12
7384		2917	2976	3035	3093	3152	2623 3211	3270	2740 3329	2799 3387	2858 3446	3	17
7385			3564		1			Į.	1	l		4	23
7386		3 505 4 093	4152	3 623 4 211	36 81 42 69	374 0 432 8	3799 4387	38 58 444 6	3917	3975	4034	5	29
7387		4681	4740	4799	4857	4916	4975	5034	4505 5093	4563 5151	4622 5210	6	35
7388		5269	5328	5386	5445	5504	5563	5622	5680	5739	5798	8	41 46
7389		5857	5915	5974	6033	6092	6151	6209	6268	6327	6386	_	52
7390		6444	6503	6562	6621	6679	6738	6797	6856	6915	6973		
7391	ľ	7032	7091	7150	7208	7267	7326	7385	7443	7502	7561		
7392		7620	7678	7737	7796	7855	7913	7972	8031	8090	8148		
7393 7394		8207 8794	8266 8853	8325 8912	8383 8971	8442 9029	8501 9088	8560 9147	8618 9206	8677 9264	8736 9323		
7395		9382	9441	9499	·	1		l	ŀ		! .		
7396		9969	•0028	•0086	9 5 58	9617 •0204	9675 •0263	9734 •0321	979 3 •0380	9852 •0439	9910		
7397	869		0615	0674	0732	0791	0850	0908	0967	1026	•0497 1085		•
7898		1143	1202	1261	1319	1378	1437	1495	1554	1613	1672		
7399		1730	1789	1848	1906	1965	2024	2082	2141	2200	2259		
N.	Ŀ	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

134			L T	AFBL	DER (BMBI	NBN 0	DER				
			I	i. 7400)O. →	*	L. 869					
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
7400	869 2317	2376	2435	2493	2552	2611	2669	2728	2787	2845		
7401	2904	2963	3021	3080	3139	3197	3256	3315	3373	3432		: !
7402	3491	3549 4136	3608 4195	3667	3725	3784	3843	3901	3960	4019		
7403 7404	4077 •4664	4723	4781	4253 4840	4312 4899	4371 4957	4429 5016	*4488 5075	4547 5133	4605 5192		8
7405	5251	5309	5368	5427	5485	5544	5603	5661	5720	5778		
7406	5837	5896	5954	6013	6072	6130	6189	6248	6306	6365		i
7407	6423	6482	6541	6599	6658	6717	6775	6834	6892	6951	l	
7408 7409	7010 7596	7068 7655	7127 7713	7186 7772	7244 7830	7303 7889	7361 7948	7420 8006	7479 8065	7537 8123		
7410	8182	8241	8299	8358	8417	8475	8534	8592	8651	8710		59
7411	8768	8827	8885	8944	9003	9061	9120	-9178	9237	9296	1	6
7412	9354	9413	9471	9530	9588	9647	2706	9764	9823	9881	2	12
7413	9940	9999	•0057	-0116	•0174	•0233	-0292	•0350	-0409	•0467	3	18
7414	870 0526	0584	0643	0702	0760	0819	0877	0936	0994	1053	4	24
7415	1112	1170	1229	1287	1346	1404	1463	1522	1580	1639	5	30
7416	1697	1756	1814	1873	1931	1990	2049	2107	2166	2224	6	35
7417	2283	2341	2400	2458	2517	2576	2634	2693	2751	2810	7	41
7418 7419	28 68 3454	2927 3512	2985 3571	3044 3629	3102 3688	3161 3746	3220 3805	3278 3863	3337 3922	3395 3981	8 9	47 53
7420	4039	4098	4156	4215	4273	4332	4390	4449	4507	4566	9	99
7421	4624	4683	4741	4800	4858	4917	4975	5034	5092	5151		
7422	5210	5268	5327	5385	5444	5502	5561	5619	5678	5736		
7423	57 95	5853	5912	5970	6029	6087	6146	6204	6263	6321		
7424	63 80	6438	6497	6555	6614	6672	6731	6789	6848	6906		
7425	69 65	7023	7082	7140	7199	7257	7316	7374	7432	7491		
7426	7549	7608	7666	7725	7783	7842	7900		8017	8076		
7427	. 8134	8193	8251	8310	8368	.8427	8485	8544	8602	8660		
7428 7429	8719 9304	8777	8836	8894	8953	9011	9070	9128	9187	9245		
7430	9888	9362 9947	9421 •0005	9479 -0063	9537 •0122	9596 •0180	9654	9713	9771 •0356	9830 •0414	.	58
7431	871 0473	0531	0589	0648	0706	0765	0823	0882	0940	0999		
7432	1057	1115	1174	1232	1291	1349	1408	1466	1524	1583	1	6
7433	1641	1700	1758	1817	1875	1933	1992	2050	2109	2167	2	12
7434	2226	2284	2342	2401	2459	2518	2576	2634	2693	2751	3 4	17 23
7435	2810	2868	2927	2985	3043	3102	3160	3219	3277	3335	5	29
7436	3394	3452	3511	3569	3627	3686	3744	3803	3861	3919	6	35
7437	3 978	4036	4095	4153	4211	4270	4328	4387	4445	4503		41
7438	4562	4620	4679	4737	4795	4854	4912	4970	.5029	5087		46
7439	5146	5204	5262	5321	5379	5437	5496	5554	5613	5671	9	52
7440 7441	5729	5788	-5846	5904	5963	6021	6080	6138	6196	6255		
7441	6313 6897	6371 6955	6430 7013	6488 7072	6546 7130	6605 7188	6663 7247	6722 7305	6780 7363	6838 7422		
7443	7480	7539	7597	7655	7714	7772	7830	7889	7947	8005		
7444	8064	8122	8180	8239	8297	8355	8414	8472	8530	8589		
7445	8647	8705	8764	8822	8880	8939	8997	9055	9114	9172		
7446	9230	9289	9347	9405	9464	9522	9580	9639	9697	9755		
7447	9814	9872	9930	9988	+0047	•0105	•0163	•0222	•0280	•0338		
7448	872 0397	0455	0513	0572	0630	0688	0747	0805	0863	0921		
7449	0980	1038	1096	1155	1213	1271	1330	· 1388	1446	1504		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	itf.

		·	BR	16 6 180	HBN	LOGAI	LTHM	BN.			ή	35
			1	N. 7450	00. >	**	L. 872					
N.	. 0	. 1 .	.2	3 .	4	5	6	. 7	8	9	P.	P.
7450	872 1563	1621	1679	1738	1796	1854	1912	1971	2029	2087		
7451	2146	2204	2262	2920	2379	2437	2495	2554	2612	2670		
7452	2728	2787	2845	2903	2962	3020	3078	3136	3195	3253		
7453 7454	3311 3894	3369 3952	3428 4010	3486 4069	3544 4127	3603 4185	3661 4243	3719 4302	3777	3836		
li • 1			i			l	ì	Į	4360	4418	1	
7455	4476	4535	4593	4651	4709	4768	4826	4884	4942	5001		
7456 7457	5059	5117	5175	5234	5292	5350	5408	5467	5525	5583		
7458	5641 - 6224	5700 6282	5758 6340	5816 6398	5874 6457	5933 6515	5991 6573	6049 6631	6107 6690	6166		
7459	6806	6864	6923	6981	7039	7097	7155	7214	7272	6748 7330		
7460	7388	7446	7505	7563	7621	7679	7738	7796	7854	7912		58
7461	7970	8029	8087	8145	8203	8261	8320	8378	8436	8494		
7462	8552	8611	8669	8727	8785	8843	8902	8960	9018	9076	1	6
7463	9134	9193	9251	9309	9367	9425	9484	9542	9600	9658	2	12
7464	9716	9774	9833	9891	9949	•0007	•0065	-0124	•0182	•0240	3	17
7465	873 0298	0356	0414	0473	0531	0589	0647	0705	0764	0822	4 5	23 29
7466	0880	0938	0996	1054	1113	1171	1229	1287	1345	1403	6	35
7467	1462	1520	1578	1636	1694	1752	1810	1869	1927	1985	7	41
7468	2043	2101	2159	2218	2276	2334	2392	2450	2508	2566	8	46
7469	2625	2683	2741	2799	2857	2915	2973	3032	3090	3148	9	- 1
7470	. 32 06	3264	3322	3380	3439	3497	3555	3613	3671	3729	.	.
7471	3787	3845	3904	3962	4020	4078	4136	4194	4252	4311	li	
7472	43 69	4427	4485	4543	4601	4659	4717	4775	4834	4892		
7473	4950	5008	5066	5124	5182	5240	52 98	5357	5415	5473		
7474	5531	5589	5647	5705	5763	5821	5880	5938	5996	6054		
7475	6112	6170	6228	6286	6344	6402	6461	6519	6577	6635		
7476	6693	6751	6809	6867	6925	6983	7041	7100	7158	7216		
7477	7274	7332	7390	7448	7506	7564	7622	7680	7738	7797		1
7478 7479	7855	7913	7971	8029	8087	8145	8203	8261	8319	8377		
	8435	8493	8551	8610	8668	8726	8784	8842	8900	8958		
7480	9016	9074	9132	9190	9248	9306	9364	9422	9480	9538		57
7481 7482	9597 874 0177	9655	9713	9771	9829	9887	9945	•0003	•0061	•0119	1	6
7483	0757	0235 0815	0293 0874	0351 0932	0409 0990	0467 1048	0525 1106	0583 1164	0641 1222	0699 1280	2	11
7484	1338	1396	1454	1512	1570	1628	1686	1744	1802	1860	3	17
1 1						ŀ				1	4	23
7485 7486	. 1918	1976	2034	2092	2150	2208	2266	2324	2382	2440	5	29
7487	2498 3078	2556 3136	2614 3194	2672 3252	2730 3310	2788 3368	2846 3426		2962	3020	- 1	34
7488		3716	3774	3832	3890	3948	4006	4064	4 *			40
7489	4238	4296	4354	4412	4470	4528	4586	4644	4122 4702	4180 4760		46 51
7490	4818	4876	4934	4992	5050	5108	5166	5224	5282	5340		
7491	5398	5456	5514	5572	5630	5688	5746	5804	5862	5920		1
7492	5978	6036	6094	6152	6210.	6268	6325	6383	6441	6499		1
7493	6557	6615	6673	6731	6789	. 6847	6905	6963	7021	7079		
7494	7137	7195	7253	7311	73 69	7427	7485	7543	7600	7658		
7495	7716	7774	. 7832	7890	7948	8006	8064	8122	8180	8238		- [
7496	8296	8354	8412	8470	8528	8585	8643	8701	8759	8817		
7497	8875	8933	8991	9049	9107	9165	9223	9281	9339	9396	l	·
7498 7499	9454 875 0034	9512 0091	9570 0149	9628	9686	9744	9802	9860	9918	9976		
N.				0207	0265	0323	0381	0439	0497	0555	닏	_
14.	· 0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	ש	iff.

136			L T	APBL :	DER 6	BMBI	(BN O	DBR				
			N	l. 750	00. →	**	L. 875	• '				
N.	0	1	2	3	4	5	. 6	7	8	9	P.	P.
	875 0613	0671	0728	0786	0844	0902	0960	1018	1076	1134		
7501	1192	1250	1307	1365	1423	1481	1539	1597	1655	1713		
7502	1771 2349	1828 2407	1886 2465	1944 2523	2002	2060 2639	2118	2176	2234 2813	2292 2870		
7503 7504	2928	2986	3044	3102	2581 3160	3218	2697 3275	2755 3333	3391	3449		
7505	3507	3565	3 623	3681	3738	3796	3854	3912	3970	4028		
7506	4086	4143	4201	4259	4317	4375	4433	4491	4548	4606		
7507	4664	4722	4780	4838	4896	4953	5011	5069	5127	5185		1
7508	5243	5300	53 58	5416	5474	5532	5590	5648	5705	5763		
7509	5821	5879	5937	5995	6052	6110	6168	6226	6284	6342		
7510	6399	6457	6515	6573	6631	6689	6746	6804	6862	6920		58
7511	6978	7035 7614	7093	7151	7209	7267	7325	7382	7440	7498	1	6
7512 7513	7556 8134	8192	7671 8249	7729 8307	7787 8365	7845 8423	7903 8481	7960 8539	8018 8596	8076 8654	2	12
7514	8712	8770	8828	8885	8943	9001	9059	9116	9174	9232	8	17
7515	9290	9348	9405	9463	9521	9579	9637	9694	9752	9810	4 5	23 29
7516	9868	9925	9983	•0041	•0099	•0157	•0214	•0272	.0330	•0388	6	· 35
	876 0446	0503	0561	0619	0677	0734	0792	0850	0908	0965	7	41
7518	1023	1081	1139	1197	1254	1312	1370	1428	1485	1543	8	46
7519	1601	1659	1716	1774	1832	1 8 90	1947	2005	2063	2121	9	52
7520	2178	2236	2294	23 52	2409	2467	2525	2583	2640	2698		
7521	2756	2814	2871	2929	2987	3045	3102	3160	3218	3276	٠.	
7522	3333	3391	3449	3506	3564	3622	3680	3737	3795	3853		
7523	3911	3968	·4026	4084	4142	4199	4257	4315	4372	4430		
7524	4488	4546	4603	4661	4719	4776	4834	4892	4950	5007		
7525	5065	5123	5180	5238	5296	5354	5411	5469	5527	5584		
7526 7527	5642 6219	5700 6277	5758 6 335	5815 6392	5873 6450	5931 6508	5988 6565	6046	6104	6161		
7528	6796	6854	6911	6969	7027	7085	7142	7200	7258	6738 7315		
7529	7373	7431	7488	7546	7604	7661	7719	7777	7834	7892		
7580	7950	8007	8065	8123	8180	8238	8296	8353	8411	8469		57
7531	8526	8584	8642	8699	8757	8815	8872	8930	8988	9045	1	6
7532	9103	9161	9218	9276	9334	1989	9449	9507	9564	9622	2	11
7533	9680	9737	9795	9853	9910	9968	•0026	•0083	•0141	•0199	3	17
7534	877 0256	0314	0371	0429	0487	0544	0602	0660	0717	0775	4	23
7535	0833	0890	0948	1005	1063	1121	1178	1236	1294	1351	5	29
7536	1409	1467	1524	1582	1639	1697	1755	1812	1870	1928		34
7587	1985	2043				2273		2388				40
7538 7539	2561 3137	2619 3195	2677 3253	2734 3310	2792 3368	2849 3425	2907 3483	2965 3541	3022 3598	3080 3656		46 51
7540	3713	3771	3829	3886	3944	4001	4059	4117	4174	4232		31
7541	4289	4347	4405	4462	4520	4577.	4635	4693	4750	4808		
7542	4865	4923	4980	5038	5096	5153	5211	5268	5326	5384		
7543	5441	5499	5556	5614	5671	5729	5787	5844	5902	5959		
7544	6017	6074	6132	6189	6247	6305	6362	6420	6477	6535		
7545	6592	6650	6708	6765	6823	6880	6938	6995	7053	7110		
7546	7168	7226	7283	7341	7398	7456	7513	7571	7628	7686		
7547	7743	7801	7859	7916	7974	8031	8089	8146	8204	8261		.
7548 7549	8319 8894	8376 8952	.8434 9009	8492 9067	8549	8607	8664	8722	8779	8837		
					9124	9182	9239	9297	9354	9412	إبا	
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	IJ	iff.

			BRI	GGISC	HBN :	LOGAR	lthmè	IN.			1	37
			N	i. 755()O. >	* ←]	L. 877.					
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Ρ.
7550	877 9470	9527	9585	9642	9700	9757	9815	9872	9930	9987	П	
7551	878 0045	0102	0160	0217	0275	0332	0390	0447	05 05	0562		
7552	0620	0677	0735	0792	0850	0907	0965	1022	1080	1137	l	
7558 7554	1195 1770	1252 1827	1310 1885	1367 1942	1425 2000	1482 2057	1540	1597	1655	1712		
11 1		i l					2115	2172	22 30	2287		
7555	2345	2402	2460	2517	2575	2632	2690	2747	2805	2862		
7556 7557	2919 3494	2977 3552	3 034 3 609	3092 3667	3149	3207	3264	3322	3379	3437		
7558	4069	4126	4184	4241	3724 4299	3782 4356	3839 4414	3896 4471	3 954 4529	4011		
7559	4643	4701	4758	4816	4873	4931	4988	5046	5103	4586 5161		
7560	5218	1	5333		l	!		١.		1 1		
7561	5792	5275 5850	5907	5390 5965	5448 6022	5505	5563	5620	5678	5735		58
7562	6367	6424	6482	6539	6596	6080 6654	6137 6711	6194 6769	6252 6826	6309 6884	1	6
7563	6941	6998	7056	7113	7171	7228	7286	7343	7400	7458	2	12
7564	7515	7573	7630	7687	7745	7802	7860	7917	7975	8032	3	17
7565	8689	8147	8204	8262	8319	8376	8434	1	1 .	1 :	4	23
7566	8663	8721	8778	8836	8893	8950	9008	8491 9065	8549 9123	8606 9180	5 6	29 35
7567	9237	9295	9352	9410	9467	9524	9582	9639	9696	9754	7	41
7568	9811	9869	9926	9983	-0041	0098	•0156	•0213	•0270	•0328	8	46
7569	879 0385	0442	0500	0557	0615	0672	0729	0787	0844	0901	9	52
7570	09 59	1016	1074	1131	1188	1246	1303	1360	1418	1475		
7571	1532	1590	1647	1705	1762	1819	1877	1934	1991	.2049		
7572	2106	2163	2221	2278	2335	2393	2450	2508	2565	2622		
7578	26 80	2737	2794	2852	2909	2966	3024	3081	3138	3196		
7574	3253	3310	33 68	3425	3482	3540	3597	3654	3712	3769		
7575	3 826	3884	3941	39 98	4056	4113	4170	4228	4285	4342		
7576	4400	4457	4514	4572	4629	4686	4744	4801	4858	4916		
7577	4973	5030	5088	5145	5202	5259	5317	5374	5431	5489		
7578	5546	5603	5661	5718	5775	5833	5890	5947	6004	6062		
7579	6119	6176	6234	6291	6348	6406	6463	6520	6577	6635		
7580	6692	6749	6807	6864	6921	6979	7036	7093	7150	7208		57
7581	7265	7322	7380	7437	7494	7551	7609	7666	7723	7781		6
7582	7838	7895	7952	8010	8067	8124	8181	8239	8296	8353	1 2	11
7583	8411	8468	8525	8582	8640	8697	8754	8811	8869	8926	3	17
7584	8983	9041	9098	9155	9212	9270	9327	9384	9441	9499	4	23
7585	9556	9613	9670	9728	9785	9842	9899	9957	-0014	-0071	5	29
	880 0128	0186	0243	0300	0357	0415	0472	0529	0586	0644	6	34
7587 7588	0701					000.		1102	1159			40
7589	1273 1846	1330	1388	1445	1502	1559	1617	1674	1731	1788		46
I) 1		1903	1960	2017	2074	2132	2189	2246		2361	9	51
7590	2418	2475	2532	2589	2647	2704	2761	2818	2875	2933		
7591 7592	2990 2560	3047	3104	3162	3219	3276	3333	3390	3448	3505		
7592 7593	3562 4134	3619 4191	3676 4248	3734	3791	3848	3905	3962	4020	4077		
7594	4706	4763	4245	4306 4877	4363 4935	4420 4992	4477 5049	4534 5106	4592	4649		
7595	5278	1						5106	5163	5221		
7596	5278 5850	5335 5907	5392 5964	5449 6021	5507	5564	5621	5678	5735	5792		
7597	6421	6478	6536	6593	6078 6650	6135 6707	6193	6250	6307	6364		
7598	6993	7050	7107	7164	7222	7279	6764 7336	6821 7393	6879 7450	6936 7507		
7599	7564	7622	7679	7736	7793	7850	7907	7964	8022	8079		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Di	ff.
ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u> </u>										

138		and the state of		L T	APEL	DBR (G BM B1	NBN 0	DBR				
				N	ī. 7600)0. →	*-	L. 880	•				
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
7600	880	8136	8193	8250	8307	8364	8422	8479	8536	8593	8650		
7601		8707	8764	8822	8879	8936	8993	9050	9107	9164	9222		
7602		9279	9336	9393	9450	9507	9564	9621	9679	9736	9793		
7608 7604	881	9850 0421	9907 0478	9964 0535	•0021 0592	•0078 0650	•0136 0707	·0193 0764	•0250 0821	•0307 0878	•0364 0935		
7605		0992	1049	1106	1163	1221	1278	1335	1392	ł	1506		•
7606		1563	1620	1677	1735	1792	1849	1906	1963	2020	2077		
7607		2134	2191	2248	2305	2363	2420	2477	2534	2591	2648		
7608		2705	2762	2819	2876	2933	2990	3048	3105	3162	3219		
7609		32 76	3333	33 90	3447	3504	3561	3618	3675	3732	3789		
7610		3847	3904	3961	4018	4075	4132	4189	4246	4303	4360		58
7611		4417	4474	4531	4588	4645	4703	4760	4817	4874	4931	1	6
7612		4988	5045	5102	5159	5216	5273	5330	5387	5444	5501	2	12
7613	l	5558	5615	5672	5729	5786	5844	5901	5958	6015	6072	2	17
7614		6129	6186	6243	. 63 00	63 57	6414	6471	6528	6585	6642	4	23
7615		6699	6756	6813	6870	6927	6984	7041	7098	7155	7212	5	29
7616	l	7269	7326	7383	7440	7497	7554	7611	76 69	7726	7783	6	35
7617		7840	7897	7954	8011	8068	8125	8182	8239	8296	8353		41
7618	1	8410	8467	8524	8581	8638	8695	8752	8809	8866	8923	_	46
7619		8980	9037	9094	9151	9208	9265	9322	9379	9436	9493	9	52
7620		9550	9607	9664	9721	9778	9835	9892	9949	•0006	•0063		
7621	882	0120	0177	0234	0291	0348	0405	0462	0519	0575	0632		
7622		0689	0746	0803	0860	0917	0974	1031	1088	1145	1202		
7623	}	1259	1316	1373	1430	1487	1544	1601	1658	1715	1772		
7624		1829	1886	1948	2000	2057	2114	2171	2228	2285	2342		
76 2 5 7626	İ	2398 2968	2455 3025	2512 3082	2569 3139	2626 3196	2683 3253	2740 3310	2797 3367	2854	2911		
7627		3537	3594	3651	3708	3765	3822	3879	3936	3424 3993	3481 4050		
7628		4107	4164	4221	4278	4335	4392	4448	4505	4562	4619		
7629		4676	4733	4790	4847	4904	4961	5018	5075	5132	5188		
7630		5245	5302	53 59	5416	5473	5530	5587	5644	5701	5758		57
7631		5815	5871	5928	5985	6042	6099	6156	6213	6270	6327		
7632		6384	6441	6497	6554	6611	6668	6725	6782	6839	6896	1	6
7633		6953	7010	7066	7123	7180	7237	7294	7351	7408	7465	2	11
7634		7522	7578	7635	7692	7749	7806	7863	7920	7977	8034	3 4	17 23
7635		8090	8147	8204	8261	8318	8375	8432	8489	8545	8602	5	29
7636		8659	8716	8773	8830	8887	8944	9000	9057	9114	9171		34
7637		9228	9285	9342	9399	9455	9512	9569	9626		9740	7	40
7638		9797	9853	9910	9967	-0024	-0081	•0138	•0195	•0251	•0308		46
7639	883	0365	0422	0479	0536	0593	0649	0706	0763	0820	0877	9	51
7640		0934	0990	1047	1104	1161	1218	1275	1331	1388	1445		
7641		1502	1559	1616	1673	1729	1786	1843	1900	1957	2014		
7642	. *	2070	2127	2184	2241	2298	2354	2411	2468	2525	2582		
7643		2639	2695	2752	2809	2866	2923	2980	3036	3093			
7644		3207	3264	3320	3377	3434	3491	3548	3604	3661	3718		
7645	1	3775	3832	3889	3945	4002	4059	4116	4173	4229	4286		
7646		4343	4400	4457	4513	4570	4627	4684	4741	4797	4854		
7647		4911	4968	5024	5081	5138	5195	5252	5308	5365	5422		
7648 7649		5479 6047	5536 6103	5592 6160	5649	5706 6974	5763	5819	5876	5933	5990		
				6160	6217	6274	6330	6387	6444	6501	6558	إبا	
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

BRIGGISCHEN LOGARITHMEN.												139
		, ,	N	. 7650		*←]	L. 883					
N.	0 ,	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
7650	883 6614	6671	6728	6785	6841	6898	6955	7012	7068	7125		
7651	7182	7239	7296	7352 7920	7409 7977	7466 8033	7523 8090	7579 8147	7636 8204	7693 8260		
7652 7658	7750 8317	7806 8374	7863 8431	8487	8544	8601	8658	8714	8771	8828		
7654	8885	8941	8998	9055	9112	9168	9225	9282	9338	9395	1	
					9679	9736	i	l	9906	9963		
7655 765 6	9452	9509 0076	9565 0133	9622 0189	0246	0303	9792 0360	9849 0416	0473	0530		
7657	884 0019 0586	0643	0700	0757	0813	0870	0927	0983	1040	1097		
7658	1154	1210	1267	1324	1380	143,7	1494	1551	1607	1664	1	
7659	1721	1777	1834	1891	1948	2004	2061	2118	2174	2231	1	
7660	2288	2344	2401	2458	2514	2571	2628	2685	2741	2798		57
7661	2855	2911	2968	3025	3081	3138	3195	3251	3308	3365	•	
7662	3421	3478	3535	3592	3648	3705	3762	3818	3875	3932	1	6
7663	3988	4045	4102	4158	4215	4272	4328	4385	4442	4498	2 3	11 17
7664	4555	4612	4668	4725	4782	4838	4895	4952	5008	5065	4	23
7665	5122	5178	5235	5292	5348	5405	5462	5518	5575	5631	5	29 29
7666	5688	5745	5801	5858	5915	5971	6028	6085	6141	6198		34
7667	6255	6311	6368	6425	6481	6538	6594	6651	6708	6764	7	40
7668	6821	6878	6934	6991	7048	7104	7161	7217	7274	7331	8	46
7669	7387	7444	7501	7557	7614	7671	7727	7784	7840	7897	9	51
7670	7954	8010	8067	8124	8180	8237	8293	8350	8407	8463	l	
7671	8520	8576	8633	8690	8746	8803	8860	8916	8973	9029	l	1
7672	9086	9143	9199	9256	9312	9369	9426	9482	9539	9595	ł	1
7673	9652	9709	9765	9822	9878	9935	9992	+0048	·0105	•0161		1
7674	885 0218	0275	0331	0388	0444	0501	0557	0614	0671	0727	l	
7675	0784	0840	0897	0954	1010	1067	1123	1180	1237	1293	Ī	•
7676	1350	1406	1463	1519	1576	1633	1689	1746	1802	1859		
7677	1915	1972	2029	2085	2142	2198	2255	2311	2368	2425		
7678	2481	2538	2594	2651 321 6	2707	2764 3329	2820 3386	2877	2934 3499	2990		}
7679	3047	3103	3160		3273		ì	3443	l	3556	•	İ
7680	3612	366 9	3725	3782	383 8	3895	3951	4008	4065	4121	ł	56
7681	4178	4234	4291	4347	4404	4460	4517	4573	4630	4686	1	6
7682 7683	4743	4800	4856	4913	4969	5026 5591	5082 5647	5139 5704	5195 5761	5252 5817	2	11
7684	5308 5874	5365 5930	5421 5987	5478 6043	5534 6100	6156	6213	6269	6326	6382	3	17
							1.	1		1	4	22
7685	6439	6495	6552	6608	6665	6721	6778	6834	6891	6947	5	28
7686 7687	7004 7569	7060 7625	7117 7682	7173 7738	7230 7795	7286 7851	7343 7908	7399 7964	7456 8021	7512 8077		34 39
7688	8134	8190	8247	8303	8360	8416	8473	8529	8586	8642		
7689	8699	8755	8812	8868	8925	8981	9037	9094	9150	9207	9	50
7690	9263	9320	9376	9433	9489	9546	9602	9659	9715	9772		
769U 7691	9203 9828	9885	9941	9998	•0054	.0110	·0167	•0223	•0280	-0336		
	886 0393	0449	0506	0562	0619	0675	0732	0788	0844	0901		
7693	0957	1014	1070	1127	1183	1240	1296	1352	1409	1465		
7694	1522	1578	1635	1691	1748	1804	1860	1917	1973	2030		
7695	2086	2143	2199	2256	2312	2368	2425	2481	2538	2594		
7696	2651	2707	2763	2820	2876	2933	2989	3046	3102	3158		
7697	3 215	3271	3328	3384	3441	3497	3 553	3610	3666	3723		
7698	3779	3835	3892	3948	4005	4061	4118	4174	4230	4287		
7699	4343	4400	4456	4512	4569	4625	4682	4738	4794	4851		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Di	ff.

140			L T	AFBL :	DBR 6	BMBL	IBN O	DBR				
		_	ľ	N. 770)(). →	*	L. 886	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
700	886 4907	4964	5020	5076	5133	5189	5246	5302	5358	5415		
701	5471	5528	5584	5640	5697	5753	5810	5866	5922	5979		
702	6035	6092 6655	6148 6712	6204 6768	6261 6824	6317 6881	6373 6937	6430	6486	6543		
703 704	6599 7163	7219	7275	7332	7388	7445	7501	6994 7557	7050 7614	7106 7670		1
705	7726	7783	7839	7896	7952	8008	8065	8121	8177	8234		
706	8290	8346	8403	8459	8515	8572	8628	8685	8741	8797		
707	8854	8910	8966	9023	9079	9135	9192	9248	9304	9361		
708 709	9417 9980	9473 •0037	9530 •0093	9586 •0149	9642 •0206	9699 • 02 62	9755 •0318	9811 •0375	9868 •0431	9924 •0487		
710	887 0544	0600	0656	0713	0769	0825	0882	0938	0994	1051		
711	1107	1163	1220	1276	1332	1389	1445	1501	1558	1614		57
712	1670	1727	1783	1839	1895	1952	2008	2064	2121	2177	1	ì 6
713	2233	2290	2346	2402	2459	2515	2571	2627	2684	2740	2	11
714	2796	2853	2909	2965	3022	3078	3134	3190	3247	3303	3 4	17 23
715	83 59	341 6	3472	3528	3584	3641	3697	3753	3 810	3866	5	29
716	3922	3978	4035	4091	4147	4204	4260	4316	4372	4429	6	34
717	4485	4541	4598	4654	4710	4766	4823	4879	4935	4991	7	40
718	5048	5104	5160	5217	5273	5329	5385	5442	5498	5554	8	46
719	5610	5667	5723	5779	5835	5892	5948	6004	6060	6117	9	51
720	6173	6229	6286	6342	6398	6454	6511	6567	6623	6679		ı
721	· 6736	6792	6848	6904	6961	7017	7073	7129	7185	7242		
722 728	7298 7860	7354 7917	7410 7973	7467 8029	7523	7579	7635	7692	7748	7804		
724	8423	8479	8535	8591	8085 8648	8142 8704	8198 8760	8254 8816	8310 8872	8366 8929		
725	8985	9041	9097	9154	9210		9322	9378	9435	9491		
726	9547	9603	9659	9716	9772	9828	9884	9941	9997			
727	888 0109	0165	0222	0278	0334	0390	0446	0503	0559	0615		
728	0671	0727	0784	0840	0896	0952	1008	1064	1121	1177		
729	1233	1289	1345	1402	1458	1514	1570	1626	1683	1739		
780	1795	1851	1907	1963	2020	2076	2132	2188	2244	2301		56
781	2357	2413	2469	2525	2581	2638	2694	2750	2806	2862	1	6
782 783	2918	2975	3031	3087	3143	3199	3255	3312	3368	3424	2	11
734	3480 4042	3536 4098	3592 4154	3649 4210	3705 4266	3761 4322	3817 4379	3873	3929	3986	3	17
735		1		ł	ľ	1	l .	4435	4491	4547	4	22
736	4603 5165	4659 5221	4715 5277	4772	4828	4884	4940	4996	5052	5108	5	28
787	5726		5838	5333 5894	5389 5950	5445 6007	5501 6063	5558	5614	5670	6	34
738	6287		6400	6456	6512	6568	6624	6119 6680	6175 6736		7	39
789	6848	6905	6961	7017	7073	7129	7185	7241	7297	6792 7353	8 9	45 50
740	7410	7466	7522	7578	7634	7690	7746	7802	7858	7915		
741	7971	8027	8083	8139	8195	8251	8307	8363	8419	8476		
742	8532	8588	8644	8700	8756	8812	8868	8924	8980	9037		
748	9093	9149	9205	9261	9317	9373	9429	9485	9541	9597		
744	9653	9710	9766	9822	9878	9934	9990	•0046	•0102	•0158		
745	889 0214	0270	0326	0382	0439	0495	0551	0607	0663	0719		
746	0775	0831	0887	0943	0999	1055	1111	1167	1223	1279		
747	1336 1896	1392	1448	1504	1560	1616	1672	1728	1784	1840		
749	2457	1952 2513	2008 2569	2064 2625	2120 2681	2176 2737	2232 2793	2288 2849	2345 2905	2401 2961		
N.	0	1	2								اليا	
74.	U	1		3	4	5	6	7	8	9	D	iA.

BRIGGISCHEN LOGARITHMEN.												
			N	. 775()(). >	*←	L. 889					
N.	0 .	1	· 2	3	4	· 5	6	7	8	9	P.	P.
	889 3017	3073	3129	3185	3241	3297	3353	3409	3465	3521		
7751 7752	3577 4138	3633 4194	3689 4250	3745 4306	3801 4362	3858 -4418	3914 4474	3970 4530	4026 4586	4082 4642		
7758	4698	4754	4810	4866	4922	4978	5034	5090	5146			l
7754	5258	5314	5370	5426	5482	5538	5594	5650	5706			
7755	* 5818	5874	5930	5986	6042	6098	6154	6210	6266			
7756	6378	6434	6490	6546	6602	6658	6714	6770	6826	6882		l
7757	6938	6994	7050	7106	7162	7218	7274	7330	7386	7442		l
7758 7759	7498 8058	7554 8113	7610 8169	7666 8225	7722 8281	7778 8337	7834 8393	7890 8449	7946 8505	8002 8561		l
7760	8617	8673	8729		1	1		1		1		
7761	9177	9233	9289	8785 9345	8841 9401	8897 9457	8953 9513	9009 9569	9065 9624	9121 9680		56
7762	9736	9792	9848	9904	9960	0016	•0072	•0128	•0184	•0240	1	6
7763	890 0296	0352	0408	0464	0520	0576	0632	0687	0743	0799	2	11
7764	0855	0911	0967	1023	1079	1135	1191	1247	1303	1359	3 4	17 22
7765	1415	1471	1526	1582	1638	1694	1750	1806	1862	1918	5	28
7766	1974	2030	2086	2142	2198	2253	2309	2365	2421	2477	6	34
7767	2533	2589	2645	2701	2757	2813	2869	2924	2980	3036	7	39
7768	3092	3148	3204	3260	3316	3372	3428	3484	3539	3595	8	45
7769	3 651	3707	3 76 3	3 819	387 5	3 931	3 987	4043	4098	4154	9	50
7770	4210	4266	4322	4378	4434	4490	4546	4601	4657	4713		1
7771 7772	4769 5 3 28	4825	4881	4937	4993	5049	5104	5160	5216	5272		l
7773	5328 5887	5384 5943	5440 5998	5496 6054	5551	5607	5663 6222	5719	5775	5831	l	l
7774	6445	6501	6557	6613	6110 6669	6166 6725	6781	6278 6836	6334 6892	6389 6948		l
7775	7004	7060	7116	7172	7227	7283	7339	7395	l	ı		İ
7776	7563	7618	7674	7730	7786	7842	7898	7953	7451 8009	7507 8065		l
7777	8121	8177	8233	8289	8344	8400	8456	8512	8568	8624		
7778	8679	8735	8791	8847	8903	8959	9014	9070	9126	9182		l
7779	9238	9294	9349	9405	9461	9517	9573	9629	9684	9740		ļ
7780	9796	9852	9908	9963	-0019	-0075	-0131	-0187	-0243	•0298		55
	891 0354	0410	0466	0522	0577	0633	0689	0745	0801	0856	1	6
7782 7783	0912	0968	1024	1080	1135	1191	1247	1303	1359	1415	2	11
7784	1470 20 28	1526 2084	1582 2140	1638 2196	1694 2251	1749 2307	1805 2363	1861 2419	1917 2475	1972	3	17
1 1	i i	1 1			i		1		l	2530	4	22
7785 7786	2586 3144	2642 3200	2698 3256	2754 3311	2809	2865	2921	2977	3032	3088	5	28
7787	3702	3758	3813	3869	3367 3925	3423 3981	3479 4036	3534 4092	3590 4148	3646 4204		33 39
7788	4259	4315	4371	4427	4482		4594	4650	4706	4761	7 8	
.7789	4817	4873	4929	4984	5040	5096	5152	5207	5263	5319	9	
7790	5375	5430	5486	5542	5598	5653	5709	5765	5821	5876		1
7791	5932	5988	6044	6099	6155	6211	6266	6322	6378	6434	İ	
7792	6489	6545	6601	6657	6712	6768	6824	6880	6935	6991		
7798	7047	7102	7158	7214	7270	7325	7381	7437	7493	7548		l .
7794	7604	7660	7715	7771	7827	7883	7938	7994	8050	8105		
7795	8161	8217	8273	8328	8384	8440	8495	8551	8607	8663		
7796 7797	8718 9275	8774 9331	8830 9387	8885	8941	8997	9053	9108	9164	9220		
7798	9273 9832	9888	9944	9442 9999	9498 •0055	9554 •0111	0160 6610	9665 •0222	9721 •0278	9777 •0334		
7799	892 0389	0445	0501	0556	0612	0668	0723	0779	0835	0890		
N.	0	1	2								屵쒸	:æ
<u> </u>			7	3	4	5	6	7	8	9	լս	iff.

142			L T	APBL	DBR (BMBI	NBM 0	DBR				
			1	N. 780)(). →	**	L. 892					
N.	0	1	2	3	4	5	6	7.	8	9	P.	P.
7800	892 0946	1002	1057	1113	1169	1224	1280	1336	1391	1447		
7801	1503	1558	1614	1670	1725	1781	1837	1892	1948	2004		-
7802	2059 2616	2115 2672	2171 2727	2226 2783	2282 2839	2338 2894	2393 2950	2449 3006	2505 3061	2560 3117		}
7803 7804	3173	3228	3284	3340	3395	3451	3506	3562	3618	3673		
7805	3729	.3785	3840	3896	3952	4007	4063	4119	4174	4230		
7806	4285	4341	4397	4452	4508	4564	4619	4675	4731	4786		
7807	4842	4897	4953	5009	5064	5120	5176	5231	5287	5342		
7808 7809	5398 5954	5454 6010	5509 6065	5565 6121	5621 6177	5676 6232	5732 6288	5787 6344	5843 6399	5899 6455		
7810	6510	6566	6622	6677	6733	6788	6844	6900	6955	7011		56
7811	7066	7122	7178	7233	7289	7344	7400	7456	7511	7567		
7812	7622	7678	7734	7789	7845	7900	7956	8011	8067	8123	1 2	6 11
7813	8178	8234	8289	8345	8401	8456	8512	8567	8623	8678	3	17
7814	8734	8790	8845	8901	8956	9012	9068	9123	9179	9234	4	22
7815	9290	9345	9401	9457	9512	9568	9623	9679	9734	9790	5	28
7816	9846	9901	9957	•0012	•0068	•0123	-0179	-0234	•0290	•0346	6	34
7818	893 0401 0957	0457	0512 1068	0568	0623	0679 1234	0734 1290	0790 1345	0846	0901	7	39
7819	1512	1012 1568	1623	1123 1679	1179 1734	1790	1845	1901	1401 1956	1457 2012	8	45 50
7820	2068	2123	2179	2234	2290	2345	2401	2456	1	2567		
7821	2623	2678	2734	2789	. 2845	2900	2956	3012	3067	3123		
7822	3178	3234	3289	3345	3400	3456	3511	3567	3622	3678		
7823	3733	3789	3844	3900	3955	4011	4066	4122	4177	4233		
7824	4288	4344	4399	4455	4510	4566	4621	4677.	4732	4788		
7825 7826	4843	4899	4954	5010	5065	5121	5176	5232	5287	5343		
7827	5398 5953	5454 6009	5509 6064	5565 6120	5620 6175	5676 6231	5731 6286	5787 6342	5842 6397	5898 6453		
7828	6508	6564	6619	6675	6730	6786	6841	6897	6952	7007		
7829	7063	7118	7174	7229	7285	7340	7396	7451	7507	7562		
7830	7618	7673	7729	7784	7839	7895	7950	8006	8061	8117		55
7831	8172	8228	8283	8339	8394	8450	8505	8560	8616	8671	1	6
7832 7833	8727 9281	8782 93 3 7	8838	8893	8949	9004 9558	9059	9115	9170	9226	2	11
7834	9836	9891	9392 9947	9448 •0002	9503 •0057	+0113	9614 •0168	9669 •0224	9725 •0279	9780 •0335	3	17
7835	894, 0390	0445	0501	0556	0612	0667	0723	0778	0833	.0889	4 5	22 28
7836	0944	1000	1055	1111	1166	1221	1277		1388	1443	6	33
7837	1498		1609	1665	1720	1776	1831	1886	1942	1997	7	39
7838	2053	2108	2163	2219	2274	2330	2385	2440	2496	2551	8	44
7839	2607	2662	2717	2773	2828	2884	2939	2994	3050	3105	9	50
7840	3161	3216	3271	3327	3382	3438	3493	3548	3604	36 59		
7841	3715	3770	3825	3881	3936	3991	4047	4102	4158	4213		
7842 7843	4268 4822	4324 4878	4379 4933	4435 4988	4490 5044	4545 5099	4601 5154	4656 5210	4711 5265	4767		- 1
7844	5376	5431	4933 5487	5542	5597	5653	5708	5763	5819	5320 5874		
7845	5929	5985	6040	6096	6151	6206	6262	6317	6372	6428		
7846	6483	6538	6594	6649	6704	6760	6815	6870	6926	6981		
7847	7037	7092	7147	7203	7258	7313	7369	7424	7479	7535		
7848	7590	7645	7701	7756	7811	7867	7922	7977	8033	8088		1
7849	8143	8199	8254	8309	8365	8420	8475	8531	8586	8641		
N.	0	· 1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

BRÌGGISCHEN LOGARITHMEN.												j	43
				I	N. 785	00. →	**	L. 894	:•				
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
7850	894	8697	8752	8807	8863	8918	8973	9028	9084	9139	9194		
7851		9250	9305	9360 9914	9416 9969	9471	9526	9582	9637	9692	9748		ł
7852 7853	OVE	9803° 0356	9858 0411	0467	9969 0522	·0024 0577	•0079 0632	·0135 0688	·0190 0743	0245	0301		
7854	090	0909	0964	1020	1075	1130	1185	1241	1296	0798 1 3 51	0854 1407		
7855		1462	1517	1572	1628	1683	1738	1794	1849	1904	1959		
7856		2015	2070	2125	2181	2236	2291	2346	2402	2457	2512		
7857	ĺ	2568	2623	2678	2733	2789	2844	2899	2954	3010	3065		Ì
7858		3120	3176	3231	3286	3341	3397	3452	3507	3562	3618		l
7859		3673	3728	3783	3839	3894	3949	4004	4060	4115	4170		
7860		4225	4281	4336	4391	4446	4502	4557	4612	4667	4723		56
7861		4778	4833	4888	4944	4999	5054	5109	5165	5220	5275	1	6
7862		5330	5386	5441	5496	5551	5607	5662	5717	5772	5828	2	11
7863		5883	5938	5993	6048	6104	6159	6214	6269	6325	6380	3	17
7864		6435	6490	6545	6601	6656	6711	6766	6822	6877	6932	4	22
7865		6987	7042	7098	7153	7208	7263	7319	7374	7429	7484	5	28
7866		7539	7595	7650	7705	7760	7815	7871	7926	7981	8036	6	34
7867		8092	8147	8202	8257	8312	8368	8423	8478	8533	8588	7	39
7868		8644	8699	8754	8809	8864	8919	8975	9030	9085	9140	8	45
7869		9 195	9251	9306	9361	9416	9471	9527	9582	9637	9692	9	50
7870		9747	9803	9858	9913	9968	•0023	•0078	0134	•0189	.0244		
7871	896	0299	0354	0409	0465	0520	0575	0630	0685	0741	0796		
7872		0851	0906	0961	1016	1072	1127	1182	1237	1292	1347		
7873		1403	1458	1513	1568	1623	1678	1733	1789	1844	1899		
7874		1954	2009	2064	2120	2175	2230	2285	2340	2395	2450		
7875		2506	2561	2616	2671	2726	2781	2837	2892	2947	3002		
7876 7877		3 057 3 608	3112 3664	3167 3719	3222 3774	3278	3333	3388	3443	3498	3553		
7878		4160	4215	4270	4325	3829 4380	3884 4435	3939 4491	3994 4546	4050 4601	4105 4656		
7879		4711	4766	4821	4876	4931	4987	5042	5097	5152	5207		}
7880	ŀ	5262	5317	5372	5428	1	l	1	ı	l	l I		
7881		5813	5868	5923	5979	5483 6034	5538 6089	559 3 6144	5648 6199	5703 6254	5758 6309		5 5
7882		6364	6419	6475	6530	6585	6640	6695	6750	6805	6860	1	6
7883		6915	6970	7025	7081	7136	7191	7246	7301	7356	7411	2	11
7884		7466	7521	7576	7631	7686	7742	7797	7852	7907	7962	3	17
7885	ŀ	8017	8072	8127	8182	8237	8292	8347	l	8458	8513	4	22
7886	l	8568	8623	8678	8733	8788	8843	8898		9008	9063	5 6	28 33
7887	1	9118				9339						7	3 9
7888		9669		9779	9834	9889	9944	9999					44
7889	897	02 20	0275	0330	0385	0440	0495	0550	0605	0660	0715	9	50
7890	ł	07 70	0825	0880	0935	0990	1045	1100	1155	1210	1265		
7891	•	132 0	1375	1431	1486	1541	1596	1651	1706	1761	1816		
7892	I	1871	1926	1981	2036	2091	2146	2201	2256	2311	2366		
7893		2421	2476	2531	2586	2641	2696	2751	2806	2861	2916		
7894		2971	3026	3081	3136	3191	3246	3301	3356	3411	3466		
7895		3521	3576	3631	3686	3741	3796	3851	3906	3961	4016		
7896		4071		4181	4236	4291	4346	4401	4456	4511	4566		.
7897	•	4621	4676	4731	4786	4841	4896	4951	5006	5061	5116		
7898 789 9		5171 5721	5226 5776	5281 5831	5336 5886	5391	5446	5501	5556	5611	5666		İ
1						5941	5996	6051	6106	6161	6216	ليا	_
N.	<u> </u>	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	IT.

1	1	L	L
z			ľ

L TAPBL DER GEMBINEN ODER

144 L TAFEL DER GEMEINEN ODER												
				N. 790	00. 🔸	*	L. 897					
N.	0 .	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
7900	897 6271	6326	6381	6436	6491	6546	6601	6656	6711	6766		
7901	6821	6876	6931	6986	7040	7095	7150	7205	7260	7315		Į
7902	7370	7425	7480	7535	7590	7645	7700	7755	7810	7865		
7903	7920	7975	8030	8085	8140	8195	8250	8304	8359	8414	li	
7904	8469	8524	8579	8634	8689	8744	8199	8854	8909	8964		
7905	9019	9074	9129	9184	9238	9293	9348	9403	9458	9513	1 1	
7906	9568	9623	9678	9733	9788	9843	9898	9953	•0008	•0062	ll	
7907	898 0117	0172	0227	0282	0337	0392	0447	0502	0557	0612		
7908	0667	0722	0776	0831	0886	0941	0996	1051	1106	1161		
7909	1216	1271	1326	1380	1435	1490	1545	1600	1655	1710		
7910	1765	1820	1875	1930	1984	2039	2094	2149	2204	2259		55
7911	2314	2369	2424	2479	2533	2588	2643	2698	2753	2808	ا ا	6
7912	2863	2918	2973	3027	3082	3137	3192	3247	3302	3357	1 2	11
7913	· 3412	3467	3521	357.6	3631	3686	3741	3796	3851	3906	3	17
7914	3 960	4015	4070	4125	4180	4235	4290	4345	4399	4454	4	22
7915	4509	4564	4619	4674	4729	4784	4838	4893	4948	5003	5	28
7916	5058	5113	5168	5222	5277	5332	5387	5442	5497	5552	6	33
7917	5606	5661	5716	5771	5826	5881	5936	5990	6045	6100	7	39
7918	6155	6210	6265	6320	6374	6429	6484	6539	6594	6649	8	44
7919	6703	6758	6813	68 68	6923	6978	7032	7087	7142	7197	9	50
7920	7252	7307	7361	7416	7471	7526	7581	7636	7690	7745	1	. 1
7921	7800	7855	7910	7965	8019	8074	8129	8184	8239	8294		1
7922	8348	8403	8458	8513	8568	8622	8677	8732	8787	8842		1
7923	8897	8951	9006	9061	9116	9171	9225	9280	9335	9390	ı	
7924	9445	9499	9554	9609	9664	9719	9774	9828	9883	9938	ll	
7925	9993	-0048	-0102	-0157	-0212	-0267	-0321	• 03 76	-0431	•0486	ı	. [
7926	899 0541	0595	0650	0705	0760	0815	0869	0924	0979	1034	ı	
7927	1089	1143	1198	1253	1308	1363	1417	1472	1527	1582		i
7928	1636	1691	1746	1801	1856	1910	1965	2020	2075	2129	i i	
7929	2184	2239	2294	2348	2403	2458	2513	2568	2622	2677	ı	
7930	2732	2787	2841	2896	2951	3006	3060	3115	3170	3225	H	54
7931	3279	3334	3389	3444	3499	3553	3608	3663	3718	3772	ı	
7932	3827	3882	3937	3991	4046	4101	4156	4210	4265	4320	1	5
7938	4375	4429	4484	4539	4594	4648	4703	4758	4812	4867	2	11
7934	4922	4977	5031	5086	5141	5196	5250	5305	5360	5415	3	16
7935	5469	5524	5579	5634	5688	5743	5798	5852	5907	5962	4 5	22 27
7936	6017	6071	6126	6181	6235	6290	6345	6400	6454	6509	6	32
7937	6564	6619	6673	6728	6783	6837	6892	6947	7002	7056	7	38
7938	7111					7384	7439			7603	8	43
7939	7658	7713	7767	7822	7877	7932	7986	8041	8096	8150		49
7940	8205	8260	8314	8369	8424	8479	8533	8588				
7941	8752	8807	8861	8916	8971	9025	9080	9135	8643 9189	8697 9244		•
7942	9299	9354	9408		9518	9572	9627	9682	9736	9791	ll	- 1
7943	9846	9900	9955	•0010	•0064	•0119	•0174	•0228	-0283	•0338		
7944	900 0392	0447	0502	0556	0611	0666	0720	0775	0830	0884		I
7945	0939	0994	1048	1103	1188	1212	1267		1376			
7946	1486	1540	1595	1650	1704	1759	1814	1322 1868	1923	1431 1977		
7947	2032	2087	2141	2196	2251	2305	2360	2415	2469	2524		
7948	2579	2633	2688	2743	2797	2852	2906	2961	3016	3070		
7949	3125	3180	3234	3289	3344	3398	3453	3507	3562	3617		
N.	0	1	2	3								<u></u>
لنثنا	<u></u>				-4	5	6	7	8	9	Di	III.

Briggischen Logarithmen.												45
		```	1	i. 7960	)O. +	*	L. 900	),				
N.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	<b>P.</b>
7950	900 367		<b>3</b> 781	3635	<b>3</b> 890	3944	3999	4054	4108	4163		
7951	421		4327	4381	4436		4545	4600	4654	4709		
7952 7953	476 531		4873 5419	4928 5474	4982 5528	5037 5583	5091 5637	5146	5201	5255		
7954	<b>58</b> 5		5965	6020	6074	6129	6183	.5692 6238	5747 6298	5801 6347		
ii i		1		i .		ı	ı	l	ł	í		
7955	640		6511	6566	6620	6675	6729	6784	6839	6893		
7956 7957	694		7057	7112	7166	7221 7766	7275	7330	7384	7439	1 1	1
7958	749 803		7603 8148	7657 8203	7712 8258	8312	7821 8367	7876 8421	7930 8476	7985 8530		
7959	858		8694	8749	8803	8858	8912	8967	9022	9076		:
7960		1	1		9849		1	1		1		
7961	913 967		9240 9785	9294 9840	9894	9403 9949	9458 •0004	9513	9567	9622		55
7962	901 022		0331	0385	0440	0494	0549	•0058 0604	-0113 0658	·0167	1 1	6
7963	076		0876	0931	0985	1040	1094	1149	1203	1258	2	11
7964	131		1422	1476	1531	1585	1640	1694	1749	1803	9	17
1 1		1				i e	[		ł	l .	*	22
7965, 7966	185		1967	2021	2076	2130	2185	2239	2294	2849		28
7967	240 294		2512. 3057	2567 3112	2621 3166	2676 <b>3</b> 221	2730 3275	2785	2839	2894		83
7968	349		3602	3657	3711	3766	3820	3330 3875	3384 3929	3439 3984		39 44
7969	403		4147	4202	4256	4311	4365	4420	4474	4529		50
1		1						i	1	1 .		30
7970 7971	458		4692	4747	4801	4856	4910	4965	5019	5074		
7972	512 567		5237 5782	5292 5836	5346 5891	5401 5945	5455 6000	5509	5564	5618		
7973	621		6327	6381	6436	6490	6544	6054 6599	6109 6653	6163 6708		
7974	676		6871	<b>692</b> 6	6980	7035	7089	7144	7198	7252		
		1.	ſ				ì	1	4	t		
79 <b>7</b> 5 79 <b>7</b> 6	7 <b>3</b> 0 785		7416 7960	7470	7525 8069	7579	7634	7688	7743	7797	1	
7977	839		8505	8015 8559	8614	8124 8668	8178 8723	8233 8777	8287 8831	8341 8886		1
7978	894		9049	9104	9158	9212	9267	9321	9376	9430		
7979	948		9594	9648	9702	9757	9811	9866	9920	9974		
i i		1	1		0247	ŀ	ł	l	ł			- 4
<b>7980</b> 7981	902 002 957		0138 0682	0192 0736	0791	0301 0845	0355 0900	0410	0464	0519		54
7982	111		1226	1280	1335	1389	1444	0954 1498	1008 1552	1063 1607	1	5
7983	166		1770	1824	1879	1933	1988	2042	2096	2151	- 4	11
7984	220		2314	3368	2423	2477	2532	2586	2640	2695	3	16
7985	274	1	2858	2912	2967	3021	3076	3130	l	1	7	22
7986	<b>3</b> 29			3456	<b>3</b> 511	3565	<b>3</b> 619	3674	3184 3728	3239 3782		27 32
7987												38
7988			4489	4544	4598	4652	4707	4761	4815	4870		43
7989	492		5033.		5142	5196	5250	5305	5359	5413		49
7990	546	1	<b>\$</b> 577		5685	1		l .	i	1	ا ا	
7990	601		6120	5631 6174	6229	5740 6283	5794 6337	5848 • 6392	5903 6446	5957 6500		
7992	655		6663	6718	6772	6826	6881	6935	6989	7044		
7993	709		7207	7261	7315	7370	7424	7478	7533	7587		- 1
7994	. 764		7750	7804	7859	7913	7967	8022	8076	8130		
7995	818	1	8293	8348	8402	8456	8511	8565	8619	8674		1
7996	872		8836	8891	8945	8999	9054	9108		9217		
7997	927		9380	9434	9488	9542	9597	9651	9705	9760	ı	- 1
7998	<b>9</b> 81	4 9868	9923	9977	+0031	•0085	.0140	•0194	•0248	•0303		l
7999	908 035		9466	0520	9574	0628	0683	0737	0791	0846		
N.	•	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Di	4.

146			L T	APBL	DBR (	em bli	ibn o	DER				
			I	N. 8000	)O. >	*	L. 903			12		
N.	0	1	2	3	4	5	Ü	7	8	9	P.	P.
8000	903 0900	0954	1008	1063	1117	1171	1226	1280	1334	1388		
8001	1443	1497	1551	1606	1660	1714	1768	1823	1877	1931		
8002	1985	2040	2094	2148	2203	2257	2311	2365	2420	2474		l
8003 8004	2528 3071	2582 3125	2637 3179	2691 3234	2745 3288	2799 3342	2854 3396	2908 3451	2962 3505	3017 3559		
8005	3613	3668	3722	3776	3830	3885	3939	3993	4047	4102		- 1
8006	4156	4210	4264	4319	4373	4427	4481	4536	4590	4644		1
8007	4698	4753	4807	4861	4915	4969	5024	5078	5132	5186		
8008	5241	5295	5349	5403	5458	5512	5566	5620	5674	5729		
8009	5783	5837	5891	5946	6000	6054	6108	6163	6217	6271		
8010	6325	6379	6434	6488	6542	6596	6650	6705	6759	6813		55
8011	6867	6922	6976	7030	7084	7138	7193	7247	7301	7355		- 11
8012	7409	7464	7518	7572	7626	7680	7735	7789	7843	7897	1	6 11
8013	1 7951	8006	8060	8114	. 8168	8222	8277	8331	8385	8439	2 3	17
8014	8493	8548	8602	8656	8710	8764	8819	'8873	8927	8981	4	22
8015	9035	9089	9144	9198	9252	9306	9360	9415	9469	9523	5	28
8016	9577	9631	9685	9740	9794	9848	9902	9956	-0010	-0065	6	33
8017	904 0119	0173	0227	0281	0336	0390	0444	0498	0552	0606	7	39
8018	0661	0715	0769	0823	0877	0931	0985	1040	1094	1148	8	44
8019	1202	1256	1310	1365	1419	1473	1527	1581	1635	1690	9	50
8020	1744	1798	1852	1906	1960	2014	2069	2123	2177	2231	1	- 1
8021	2285	2339	2393	2448	2502	2556	2610	2664	2718	2772		1
8022	2827	2881	2935	2989	3043	3097	3151	3206	3260	3314		
8023	<b>33</b> 68	3422	3476	3530	3584	3639	3693	3747	3801	3855		1
8024	3909	3963	4017	4072	4126	4180	4234	4288	4342	4396		
8025 8026	4450	4505	4559	4613	4667	4721	4775	4829	4883	4937		
8027	4992 5533	5046	5100	5154 5695	5208	5262	5316	5370	5424	5479		
8028	6074	5587 6128	5641 6182	6236	5749 6290	5803 6344	5857	5911	5965	6020		
8029	6615	6669	6723	6777	6831	6885	6398 6939	6452 6993	6506 7047	6560 7101		
8030	. 7155	7210	7264	7318	7372	7426	7480	7534	7588	7642		<b>.</b> .
8031	7696	7750	7804	7858	7913	7967	8021	8075	8129	8183		54
8032	8237	8291	8345	8399	8453	8507	8561	8615	8670	8724	1	5
8033	8778	8832	8886	8940	8994	9048	9102	9156	9210	9264	2	11
8034	9318	9372	9426	9480	9534	9589	9643	9697	9751	9805	3	16 22
8035	9859	9913	9967	-0021	-0075	•0129	-0183	-0237	-0291	-0345	5	27
8036	<b>905 03</b> 99	0453	0507	0561	0615	0669	0724	0778	0832	0886	6	32
8037	0940	0994	1048	1102	1156	1210	1264	1318	1372	1426	7	38
8038	1480	1534	1.588	1642	1696	1750	1804	1858	1912	1966	8	43
8039	. 2020	2074	2128	2182	2236	2290	2344	2398	2452	2506	9	49
8040	2560	2615	2669	2723	2777	2831	2885	2939	2993	3047	ll	
8041	3101	3155	3209	3263	3317	3371	3425	3479	3533	3587		
8042	3641	3695	3749	3803	3857	3911	3965	4019	4073	4127		
8043 8044	4181 4721	4235 4775	4289	4343	4397	4451	4505	4559	4613	4667		
1			4829	4883	4937	4991	5045	5099	5153	5207		
8045 8046	5260 5800	5314	5368	5422	5476	5530	5584	5638	5692	5746		
8047	6340	5854 6394	5908	5962	6016	6070	6124	6178	6232	6286		
8048	6880	6934	6448 6988	6502 7042	6556 7096	6610 7149	6664 7203	6718 7 <b>25</b> 7	6772	6826		ļ
8049	7419	7473	7527	7581	7635	7689	7743	7797	7311 7851	7365 79 <b>0</b> 5		
Ņ.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		īā.
		<b></b>		<u> </u>	<u> </u>		ليتنا					

													147
				N	ī. 805(	)(). <b>→</b>	*	L 905	•				
N.	Ü			2	3	4	5	6	7	8	9	P,	P.
8050	905		8013	8067	8121	8175	8229	8282	8336	8390	8444		
8051		3498	8552	8606	8660	8714	8768	8822	8876	8930	8984		
8052		0038	9092	9146	9199	9253	9307	9361	9415	9469	9523		ł
8053 8054	906 (	577	9631 0170	9685 0224	97 <b>3</b> 9 <b>0</b> 278	9793 0332	9847 0386	9901	9954	•0008	•0062		l
		- 1	1					0440	0494	0548	0602	l	•
8055		0655	0709	0763	0817	0871	0925	0979	1033	1087	1141		
8056 8057		1195	1248	1302	1356	1410	1464	1518	1572	1626	1680		
8058		1734   2273	1788 2327	1841 2380	1895 2434	1949 2488	2003 2542	2057 2596	2111	2165	2219		
8059		2812	2865	2919	2973	3027	3081	3135	2650 3189	2704 3243	2758 3297	l	Ì
		- 1		1					!	ı	1	l	ŀ
8060 8061	_	3350	3404 3943	<b>3458</b> <b>3997</b>	3512	3566	3620	3674	3728	3781	3835		54
8062		1428	4482	4536	4051 4590	4105 4643	4159 4697	4212 4751	4266 4805	4320 4859	4374		5
8063		1967	5020	5074	5128	5182	5236	5290	5344	5397	4913 5451	Z	11
8064		505	5559	5613	5667	5721	5774	5828	5882	5936	5990	3	16
		- 1					8		ł	Į.	l	4	22
8065 8066		5044	6098	6151	6205	6259	6313	6367	6421	6474	6528		27
8067		5582 7121	6636 7174	6690 7228	6744 7282	6798 7336	6851 7390	6905 7444	6959	7013	7067	•	32
8068		659	7713	7767	7820	7874	7928	7982	7497 8036	7551 8090	7605		38
8069		3197	8251	8305	8359	8412	8466	8520	8574	8628	8143 8682		43 49
1		- 1					1		l .	ļ			49
8070 8071		3735   3273	8789 9327	8843 9381	8897 9435	8951	9004	9058	9112	9166	9220		
8072	-	812	9865	9919	9433	9489 •0027	9543 •0081	9596 •0134	9650 •0188	9704 •0242	9758 •0296		
8073	907		0403	0457	0511	0565	0618	0672	0726	0780	0834		
8074		0887	0941	0995	1049	1103	1156	1210	1264	1318	1372		1
8075		- 1	1479		1587	1640	1694	l	ľ	i	ľ		
8076		425     963	2017	1533 2071	2124	2178	2232	1748 2286	1802 2340	1856 2393	1909 2447		
8077		2501	2555	2608	2662	2716	2770	2823	2877	2931	2985		
8078		3038	3092	3146	3200	3254	3307	3361	3415	3469	3522		
8079		3576	3630	3684	3737	3791	3845	3899	3952	4006	4060	ŀ	
8080		1114	4167	4221	4275	4329	4382	4436	4490	4544	4597	ı	
8081		1651	4705	4759	4812	4866	4920	4974	5027	5081	5135		53
8082		188	5242	5296	5350	5403	5457	5511	5565	5618	5672	1	5
8083		726	5780	5833	5887	5941	5994	6048	6102	6156	6209	2	. 11
8084		5263	6317	6370	6424	6478	6532	6585	6639	6693	6747		16
8085	6	5800	6854	6908	6961	7015	7069	7123	7176	7230	7284	4	21 27
8086		1337	7391	7445	7498	7552	7606	7660	7713	7767	7821		32
8087		1874	7928	7982	8036	8089	6143		8250	8304			37
8088		3411	8465	8519	8573	8626	8680	8734	8787	8841	8895		42
8089	1	3948	9002	9056	9109	9163	9217	9270	9324	9378	9432		48
8090	9	9485	9539	9593	9646	9700	9754	9807	9861	9915	9968		
8091	908		0076	0129	0183	0237	0290	0344	0398	0451	0505		-
8092		0559	0612	0666	0720	0773	0827	0881	0934	0988	1042		
8093		1095	1149	1203	1256	1310	1364	1417	1471	1525	1578		
8094	] ]	1632	1686	1739	1798	1847	1900	1954	2008	2061	2115		
8095	9	2169	2222	2276	2329	2383	2437	2490	2544	2598	2651		
8096		2705	2759	2812	2866	2920	2973	3027	3080	3134	3188		
8097		3241	<b>3</b> 295	3349	3402	3456	3510	3563	3617	3670	3724		ı
8098		3778	3831	<b>38</b> 85	3939	3992	4046	4099	4153	4207	4260		
8099	4	1314	4368	4421	4475	4528	4582	4636	4689	4743	4797		
N.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	ff.

148			L T	APBL	DER (	GBMRI	nen o	DER				
			N	l. 8100	00. >	*	L. 908.	•				
N.	0	ı	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
8100	908 4850	4904	4957	5011	5065	5118	5172	5225	5279	5333		
8101	<b>538</b> 6	5440	5494	.5547	5691	5654	5708	5762	5815	5869		
8102	5922	5976	6030	6083	6137	6190	6244	6298	6351	6405		
8108 8104	6458 6994	6512 7048	6566 7102	6619 7155	6673 72 <del>0</del> 9	6726 7262	6780 7 <b>3</b> 16	6834 7 <b>36</b> 9	6887 7423	6941 7477	H	
8105	7530	7584	7637	7691	7745	7798	7852	7905	7959	8012	ll	
8106	8066	8120	8173	8227	8280	8334	8387	8441	8495	8548		
8107	8602	8655	8709	8762	8816	8870	8923	8977	9080	9084		
8108	9137	9191	9245	9298	9352	9405	9459	9512	9566	9619		
8109	<del>9</del> 673	9727	9780	9834	9887	9941	9994	•0048	-0101	-0155		
	9 <b>09 020</b> 9	0262	0316	0369	0423	0476	0530	0583	6637	0690		54
8111	0744	0798	0851	0905	0958	1012	1065	1119	1172	1226	1	5
8112	1279	1333	1386	1440	1494	1547	1601	1654	1708	1761	2	11
8113	1815 <b>23</b> 50	1868 2404	1922 2457	1975	2029	2082	2136	2189	2243	2297	3	16
8114		,		2511	2564	2618	2671	2725	2778	2832	4	22
8115	2885	2939	2992	3046	<b>309</b> 9	<b>3</b> 153	3206	3260	3313	3367	5	27
8116	3420	34.74	3527	3581	3634	3688	3741	3795	3848	3902	6	32
8117	<b>395</b> 5	4009	4962	4116	4169	4223	4276	4330	4383	4437	7	38
8118 8119	4490 5025	4544 5979	4597 5132	4651 5186	4704	4758	4811	4865	4918	4972	8	43
				1	5239	5293	5346	5400	5453	5507	9	49
8120	<b>5560</b>	5614	5667	5721	5774	5828	5881	5935	5988	6042		
8121 8122	6095 6630	6149 6683	6202 6737	<b>625</b> 6 <b>6790</b>	6309 6844	6362 6897	6416 6951	6469 7004	6523	6576		
8128	7165	7218	7271	7325	7378	7432	7485	7539	7058 7592	7111 7646		
8124	7699	7753	7806	7860	7913	7966	8020	8073	8127	8180		
8125	8234	8287	8341	8394	8447	8501	8554	8608	8661	8715	l	
8126	8768	8822	8875	8929	8982	9035	9089	9142	9196			
8127	9303	9356	9409	9463	9516	9570	9623	9677	9730	9784		
8128	9837	9890	9944	9997	-0051	-0104	•0158	.0211	.0264	.0318		
8129.	910 0371	0425	0478	9532	<b>05</b> 85	0638	0692	0745	0799	0852		
8180	09.05	0959	1012	1066	1119	1173	1226	1279	1333	1386		53
8131	1440	1493	1546	1600	1653	1707	1760	1813	1867	1920	1	5
8182	1974	2027	2081	2134	2187	2241	2294	2348	2401	2454	2	11
8133	2508	2561	2615	2668	2721	2775	2828	2882	2935	2988	3	16
8134	3042	<b>309</b> 5	<b>2148</b>	3202	<b>325</b> 5	3309	3362	3415	3469	3522	4	21
8135	<b>35</b> 76	3629	3682	3736	<b>3789</b>	3842	<b>38</b> 96	3949	4003	4056	5	27
8186	4109	4163	4216	4270	4323	4376	4430	4483	4536	4590	6	<b>3</b> 2
8187	4643	4697	4750	4803	4857	4910	4963	5017	5070	5123		37
81 <b>8</b> 8 81 <b>8</b> 9	5177 5710	5230 5764	5284	5337	5390		5497	5550	5604	5657	8	42
			5817	5871	5924	5977	6031	6084	6137	6191	9.	48
8140	6244	6297	6351	6404	6457	6511	6564	6618	6671	6724	ŀ	
8141 8142	6778 7311	6831	6884 7418	6938	6991	7044	7098	7151	7204	7258		
814Z	7844	7364 7898	7951	7471 8004	7524 8058	7578 8111	7631	7684	7738	7791		
8144	8378	8431	8484	8538	8591	8644	8164 -8698	8218 8751	8271 8804	8324 8858	H	
8145	8911	8964	9018	9071	9124	9177	9231		ſ	1 1		
8146	9444	9497	9551	9604	9124	9711	9764	9284	9337	9391		
8147	9977		• 0084	.0137	•0190		•0297	9817 •0350	9871 •0404	9924 •0457	ll	
8148		0564	0617	0670	0723	0777	0830	0883	0937	0990		
8149	1043	1096	1150	1203	1256	1310	1363	1416	1470	1523		
N.	0	1	2	3	4	5	8	7	8	9	Di	Œ
				لستسيا				•			10	4.

BRIGGISCHEN LOGARITHMEN. 14												
			1	l. 8150	)U. <b>&gt;</b>	**	L. 911	•				
N.	0	1	2	3	4	<b>~ 5</b>	6	7	8	9	P.	P.
8150	911 1576	1629	1683	1736	1789	1843	1896	1949	2002	2056		
8151	2109	2162	2215	<b>22</b> 69	2322	2375	2429	2482	2535	2588		ŀ
8152	2642	2695	2748	2802	2855	2908	2961	3015	3068	3121		
8153	3174	3228	3281	3334	3387	3441	3494	3547	3601	3654		l
8154	3707	3760	3814	3867	3920	3973	4027	4080	4133	4186	ł	1
8155	4240	4293	4346	4399	4453	4506	4559	4612	4666	4719	ł	l I
8156	4772	4825	4879	4932	4985	5038	5092	5145	5198	5251	1	1
8157	5305	5358	5411	5464	5518	5571	5624	5677	5731	5784		İ
8158	583,7	5890	5943	5997	6050	6103	6156	6210	6263	6316		1
8159	<b>63</b> 69	6423	6476	<b>6</b> 529	6582	6635	6689	6742	6795	6848	'	1
8160	6902	6955	7908	7961	7114	7168	7221	7274	7327	7381	l	53
8161	7434	7487	7540	7593	7647	7700	7753	7806	7859	7913	l	5
8162	7966	8019	8072	8126	8179	8232	8285	8338	8392	8445	1 2	11
8168	<b>84</b> 98	8551	8604	8658	8711	8764	8817	8870	8924	8977	1 2	16
8164	9030	9083	9136	9190	9243	9296	9349	9402	9456	<b>950</b> 9	4	21
8165	9562	9615	9668	9721	9775	9828	9881	9934	9987	-0041	5	27
8166	912 0094	0147	0200	0253	0306	0360	0413	0466	0519	0572		32
8167	0626	0679	0732	0785	0838	0891	0945	0998	1051	1104	7	37
8168	1157	1210	1264	1317	1370	1423	1476	1529	1583	1636	8	42
8169	1689	1742	1795	1848	1902	1955	2008	2061	2114	2167	- 9	48
8170	<b>2</b> 221	2274	2327	2380	2433	2486	2539	2593	2646	2699		
8171	<b>2</b> 752	2805	2858	2912	2965	3018	3071	3124	3177	3230		
8172	3284	3337	3390	3443	3496	<b>3</b> 549	3602	3656	3709	3762		
8173	<b>3</b> 815	3868	3921	3974	4028	4081	4134	4187	4240	4293		•
8124	4346	4399	4453	4506	4559		4665	4718	4771	4824		
8175	4878	4931	4984	5037	5090	5143	5196	5249	5303	5356		
8176	5409	5462	5515	5568	5621	5674	5728	3781	5834	5887		
817.	5940	5993	6046	6099	6152	6206	6259	6312	6365	6418	1	
8178	6471	6524	6577	6630	6683	6737	6790	6843	6896	6949		
8179	7002	7055	7108	7161	7214	7268	7321	7374	7427	7480		
8180	7533	7586	7639	7692	7745	7798	7852	7905	7958	8011		<b>50</b>
8181	8064	8117	8170	8223	8276	8329	8382	8436	8489	8542	1	52
8182	8595	8648	8701	8754	8897	8860	8913	8966	9019	9072	1	5
8183	9126	9179	9232	9285	9338	9391	9444	9497	9550	9603	2	10
8184	9656	9709	9762	9815	9868	9922	9975	.0028	-9081	.0134	3	16
8185	913 0187	0240	0293	0346	0399	0452	0505	0558	0611	0664	4	21
8186	0717		0824	0877	0930	0983	1036	1089	1142	1195	5 6	26
8187	1248		1354	1407	1460	1513	1566	1619	1672	1725		31 36
8188	1778	1831	1884	1937	1990	2044	2097	2150	2203	<b>2</b> 256		42
8189	2309	2362	2415	2468	2521	2574	2627	2680	2733	2786		47
8190	2839	2892	2945	2998	3051	3104	3157	1			ا ا	
8191	3369	3422	3475	3528	3581	3634	3687	3210 3740	3263 3793	<b>3316</b> <b>3846</b>		
8192	<b>3</b> 899	3952	4005	4058	4111	4165	4218	4271	4324	4377		I
8193	4430	4483	4536	4589	4642	4695	4748	4801		4907		
8194	4960	5013	5066	5119	5172	5225	5278	5331	5384	5437		
8195	5490	5543	5596	5649	5702	5755	5808	5861	•	l i	ll	
8196	6019		6125	6178	6231	6284	6337	6390	5914 6443	5967		ı
8197	6549	6602	6655	6708	6761	6814	6867	6920	6973	6496 7026		
8198	7079	7132	7185	7238	7291	7344	7397	7450	7503	7556		
8199	7609	7662	7715	7768	7821	7874	7927	7980	8033	8086		Н
N.	0	1	2	3	4	5	6	7		9	1	<u></u>
<u> </u>	<u> </u>			J	4	9	0		8	ษ	D	п.

150 L TAFEL DER GEMBINEN ODER												
N. 82000. → <b>※</b> ← L. 913.												
N.	0	1	2	3	4	5	.6	7	8	9	P.	Έ.
8200	913 8139	8191	8244	8297	8350	8403	8456	8509	8562	8615		
8201	8668	8721	8774	8827	8880	8933	8986	9039	9092	9145		l l
8202	9198	9251	9304	9356	9409	9462	9515	9568	9621	9674		
8203 8204	9727 914 0257	9780 0309	9833 0362	9886 0415	9939 0468	9992 0521	•0045 0574	·0098 0627	•0151 0680	•0204 0733		
8205	0786	0839	0892	0945	0998	1050	1103	1156	1209	1262		
8206	1315	1368	1421	1474	1527	1580	1633	1686	1738	1791	l	
8207	1844	1897	1950	2003	2056	2109	2162	2215	2268	2321	Ì	- 1
8208 8209	2373 · 2903	2426 2955	2479 3008	2532 3061	2585 3114	2638 3167	2691 <b>32</b> 20	2744 3273	2797 3326	2850 3379		
8210	3432	3484	3537	3590	3643	3696	3749	3802	3855	3908		53
8211	<b>3</b> 961	4013	4066	4119	4172	4225	4278	4331	4384	4437	1	5
8212	4489	4542	4595	4648	4701	4754	4807	4860	4912	4965	2	11
8213	5018	5071	5124	5177	5230	5283	5335	5388	5441	5494	3	16
8214	5547	5600	5653	5706	5758	5811	5864	5917	5970	6023	4	21
8215	<b>60</b> 76	6129	6181	6234	6287	6340	6393	6446	6499	6551 7080	5	27
8216 8217	6604 7133	6657 7186	6710 7239	6763 7291	6816 7344	6869 7 <b>3</b> 97	6921 7450	6974 7503	7027 7556	7609	6	32 37
8218	7661	7714	7767	7820	7873	7926	7978	8031	8084	8137	8	42
8219	8190	8243	8295	8348	8401	8454	8507	8560	8613	8665	9	48
8220	8718	8771.	8824	8877	8930	8982	9035	9088	9141	9194		
8221	9246	9299	9352	9405	9458	9511	9563	9616	9669	9722		- 1
8222	9775	9828	9880	9933	9986	•0039	•0092	•0144	•0197	•0250		l
8223 8224	915 0303 0831	0356 0884	0409 0937	0461 0989	0514 1042	0567 1095	0620 1148	067 <b>3</b> 1201	0725 1253	0778 1306		
8225	1359	1412	1465	1517	1570	1623	1676	1729	1781	1834	ij	
8226	1887	1940	1993	2045	2098	2151	2204	2257	2309	2362		
8227	2415	2468	2521	2573	2626	2679	2732	2784	2837	2890		1
8228	2943	2996	3048	3101	3154	3207	3260	. 3312	3365	3418		ı
8229	3471	3523	3576	3629	3682	3734	3787	3840	3893	3946		
8230	3998	4051	4104	4157	4209	4262	4315	4368	4420	4473		52
8231 8232	4526 5054	4579 5106	4632 5159	4684 5212	4737 5265	4790 5317	4843 5370	4895 5423	4948 5476	5001 5528	1	5
8233	5581	5634	5687	5739	5792	5845	5898	5950	6003	6056	2	10
8234	6109	6161	6214	6267	6320	6372	6425	6478	6531	6583	3 4	16 21
8235	6636	6689	6742	6794	6847	6900	6952	7005	7058	7111	5	26
8236	7163	7216	7269	7322	7374	7427	7480	7532	7585	7638	6	31
8237	7691	7743	7796	7849	7902	7954	8007	8060.	8112	8165	7	36
8238 8239	8218 8745	8271 8798	8323 8850	8376 8903	8429 8956	9009	8534 9061	8587 9114	8640 9167.	8692 9219	8 9	42 47
8240	9272	9325	9378	9430	9483	9536	9588	9641	9694	9746		
8241	9799	9852	9905	9957	•0010	•0063	•0115	•0168	•0221	•0273		
8242		0379	0431	0484	0537	0590	0642	0695	0748	0800		
8243 8244	· 0853 · 1380	0906 1433	0958 1485	1011 1538	1064 1591	1116 1643	1169 1696	1222 1749	1274 1801	1327 1854		
8245	1907	1959	2012	2065	2117	2170	2223	2275	2328	2381		
8246	2433	2486	2539	2591	2644	2697	2749	2802	2855	2907		
8247	<b>2</b> 960	3013	3065	3118	3171	3223	3276	3329	3381	3434		
8248	3487	3539	3592	3644	3697	3750	3802	3855	3908	3960		
8249	4013	4066	4118	4171	4224	4276	4329	4382	4434	4487		
N.	0.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	itf.

			BR	IGG18	CHBN	LOGAI	BITHM	BN.	,		1	151
			ľ	N. 825	00. 🕶	*	L. 916					
N.	0.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
8250	916 4539	4592	4645	4697	4750	4803	4855	4908	4961	5013		
8251	5066	5119	5171	5224	5276	5329	5382	5434	5487	5540		
8252	5592	5645	5697	<b>5750</b>	5803	5855	5908	5961	6013	6066		
8253	6118	6171	6224	6276	6329	6382	6434	6487	6539	6592		
8254	6645	6697	6750	6802	6855	6908	6960	7013	7066	7118		
8255	7171	7223	7276	7329	7381	7434	7486	7539	7592	7644		
8256	. 7697	7749	7802	7855	7907	7960	8012	8065	8118	8170		
8257	8223	8275	8328	8381	8433	8486	8538	8591	8644	8696		
3258	8749	8801	8854	8907	8959	9012	9064	9117	9169	9222		
8259	9275	9327	9380	9432	9485	9538	9590	9643	9695	9748		
8260	9800	9853	9906	9958	•0011	•0063	•0116	•0169	•0221	•0274		53
8261	917 0326	0379	0431	0484	0537	0589	0642	0694	0747	0799	1	5
8262	0852	0904	0957	1010	1062	1115	1167	1220	1272	1325	2	11
3263	1378	1430	1483	1535	1588	1640	1693	1745	1798	1851	. 3	16
3264	1903	1956	2008	2061	2113	2166	2218	2271	2323	2376	4	21
3 <b>265</b>	2429	2481	2534	2586	2639	2691	2744	2796	2849	2901	5	27
3266	2954	3007	3059	3112	3164	3217	<b>32</b> 69	3322	3374	3427	6	32
3267	3479	3532	3584	3637	3690	3742	3795	3847	3900	3952	7	37
3268	4005	4057	4110	4162	4215	4267	4320	4372	4425	4477	8	42
269	· 4530	4582	4635	4687	4740	4793	4845	4898	4950	5003	9	48
3270	5055	5108	5160	5213	5265	5318	5370	5423	5475	5528		
271	5580	5633	5685	5738	5790	5843	5895	5948	6000	6053	′.	
272	6105	6158	6210	6263	6315	6368	6420	6473	6525	6578		
273	6630	6683	6735	6788	6840	6893	6945	6998	7050	7103		
274	7155	7208	7260	7313	7365	7418	7470	7523	7575	7628		
275	7680	7733	7785	7837	7890	7942	7995	8047	ł			
3276	8205	8257	8310	8362	8415	8467	8520	8572	8100	8152		
277	8730	8782	8834	8887	8939	8992	9044	9097	8625 9149	8677 9202		
3278	9254	9307	9359	9412	9464	9517	9569	9621	9674	9726		
279	9779	9831	9884	9936	9989	.0041	•0094	-0146	•0198	•0251		
						ŀ	l .	f	l	1 1		
3280	918 0303	0356	0408	0461	0513	0566	0618	0671	0723	0775	1	52
3281 3282	0828	0880	0933	0985	1038	1090	1143	1195	1247	1300	1	5
3283	1352	1405	1457	1510	1562	1614	1667	1719	1772	1824	2	10
3284	1877 <b>24</b> 01	1929 <b>2453</b>	1981 2506	2034 2558	2086 2611	2139 2663	2191 2715	2244 2768	2296	2348	3	16
		-	1		1	ł	1		2820	2873	4	21
3285	2925	2978	<b>3</b> 030	3082	3135	3187	3240	3292	3344	3397	5	26
3286	3449	3502	3554	3607	3659	3711	3764	3816	3869	3921	6	31
3287	3973	4026	4078	4131	4183	4235	4288	4340	4393	4445	7	36
3288	4497	4550	4602	4655	4707	4759	4812	4864	4917	4969	8	42
3289	5021	5074	5126	5179	5231	5283	5336	5388	5441	5493	9	47
3290	5545	5598	5650	5702	<b>5</b> 755	5807	5860	5912	5964	6017		
3291	6069	6122	6174	6226	6279	6331	6383	6436	6488	6541		
3292	6593	6645	6698	6750	6802	6855	6907	6960	7012	7064		
3293	7117	7169	7221	7274	7326	7378	7431	7483	7536	7588		
3294	_ 7640	7693	7745	7797	7850	7902	7954	8007	8059	8112		
8295	8164	8216	8269	8321	8373	8426	8478	8530	8583	8635		
8296	8687	8740	8792	8844	8897	8949	9002	9054	9106	9159		
8297	9211	9263	9316	9368	9420	9473	9525	9577	9630	9682		
8298	9734	9787	9839	9891	9944	9996	•0048	-0101	.0153	•0205	,	
8299	919 0258	0310	0362	0415	0467	0519	0572	0624	0676	0729		
N	. 0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	n	iff.
				,							יב	- 110

152		<u> </u>	L T	APBL :	DBR G	BMEIN	BN O	DEB			==	
			1	l. 830	)(). <b>→</b>	*	L. 919					
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Р.
8300	919 0781	0833	0886	0938	<b>09</b> 90	1043	1095	1147	1200	1252		
8301	1304	1356	1409	1461	1513	1566	1618	1670	1723	1775		
8302	1827	1880	1932	1984 2507	2037 2560	2089	2141	2193	2246	2298 2821		
8303 8304	2350 2873	2403 2926	2455 2978	3030	3083	2612 31 <b>3</b> 5	2664 3187	2717 3239	2769 3292	3344		
8305	<b>33</b> 96	3449	3501	3553	<b>36</b> 06	<b>36</b> 58	3710	3762	3815	3867		
8306	3919	3972	4024	4076	4128	4181	4233	4285	4338	4390		
8307	4442	4494	4547	4599	4651	4703	4756	4808	4860	4913		
8308	4965	5017	<b>50</b> 69	5122	5174	5226	5279	<b>53</b> 31	5383	5435		
8309	5488	5540	5592	5644	<b>5</b> 697	5749	5801	5853	<b>59</b> 06	5958		
8310	<b>60</b> 10	6062	6115	6167	6219	6272	6324	<b>63</b> 76	6428	6481		53
8311	6533	<b>65</b> 85	6637	6690	6742	6794	6846	6899	6951	7003	1	5
8312	7055	7108	7160	7212	7264	7317	7369	7421	7473	7526	2	11
8313 8314	7578 8100	7630 8152	7682 8205	7735 8 <del>2</del> 57	7787 <b>83</b> 09	7839 8 <b>3</b> 61	7891 8414	7943 8466	7996 8518	8048 8570	3	16
8315	8623	8675	8727	8779	8831	8884	8936	l	9040	9093	4 5	21 27
8316	9145	9197	9249	9301	9354	9406	9458	8988 9510	9563	9615	6	32
8317	9667	9719	9771	9824	9876	9928	9980	•0033	•0085	•0137	7	37
	920 0189	0241	0294	0346	0398	0450	0502	0555	0607	0659	8	42
8319	0711	0763	0816	0868	0920	0972	1024	1077	1129	1181	9	48
8320	1233	1285	1338	1390	1442	1494	1546	1599	1651	1703		
8321	1755	1807	1860	1912	1964	2016	2068	2121	2173	2225		
8322	2277	2329	2381	2434	2486	2538	2590	2642	2695	2747		
8323	2799	2851	2903	2955	3008	3060	3112	3164	3216	3269		
8324	<b>33</b> 21	8373	3425	3477	3529	3582	3634	3686	3738	3790		
8325	3842	3895	3947	3999	4051	4103	4155	4208	4260	4312		
8326	4364	4416	4468	4521	4573	4625	4677	4729	4781	4833		
8327 8328	4886 5407	4938 5459	4990 5511	5042 5564	5094 5616	5146 5668	5199 5720	5251 5772	5303 5824	5355 5876		
8329	5929	5981	6033	6085	6137	6189	6241	6294	6346	6398		
8330	6450	6502	6554	<b>66</b> 06	6659	6711	6763	6815	6867	6919		52
8331	6971	7023	7076	7128	7180	7232	7284	7336	7388	7440		5
8332	7493	7545	7597	7649	7701	7753	7805	7857	7910	7962		10
8333	8014	8066	8118	8170	8222	8274	8327	8379	8431	8483	3	16
8334	8535	<b>85</b> 87	8639	8691	8743	8796	8848	8900	8952	9004	4	21
8335	9056	9108	9160	9212	9264	9317	9369	9421	9473	9525	5	26
8336	9577		9681	9733			9890					31
8337	921 0098	0150	0202	0254	0306	0358		0463	0515	0567		
8338 8339	0619 1140	0671 1192	0723 1244	0775 1296	0827 1348	0879 1400	0931 1452	0983 1504	1036 1556	1088 1608		
8340							1	1				
8341	1661 2181	1713 2233	1765 2285	1817 2337	1869 2389	1921 2442	1973 2494	2025 2546	2077 2598	2129 2650		
8342	2702	2754	2806	2858	2910	2962	3014	3066	3118	3170		
8343	3222	3274	3327	3379	3431	3483	3535	3587	3639	3691		
8344	3743	3795	3847	3899	3951	4003	4055	4107	4159	4211		
8345	4263	4315	4367	4420	4472	4524	4576	4628	4680	4732		
8346	4784	4836	4888	4940	4992	5044	5096	5148	5200	5252		
8347	5304	5356	5408	5460	5512	5564	5616	5668	5720	5772		
8348	5824	5876	5928	5980	6032	6085	6137	6189	6241	6293	•	
8349	6345	6397	6449	6501	6553	6605	6657	6709	6761	6813	ب	
N.	0	I	2.	3 .	4.	5	6	7	8	9	l D	iff.

8361       2582       2634       2666       2738       2790       2842       2894       2946       2998       3050       1       5         8362       3102       3154       3206       3257       3309       3361       3413       3465       3517       3569       2       10         8363       3621       3673       3725       3773       3829       3881       3933       3984       4036       4088       2       1       16         8364       4140       4192       4244       4296       4348       4400       4452       4504       4556       4608       4       21         8365       4659       4711       4763       4815       4867       4919       4971       5023       5075       5127       5       26         8366       5179       5231       5282       5334       5386       5438       5490       5542       5594       5646       6       31       6372       6424       6476        6528       6580       6632       6684       8       42         8369       6736       6788       6839       6891       6943       6995       7047       7099 <td< th=""><th>Ţ</th><th>,</th><th></th><th>BR</th><th>GGISC</th><th>HBN</th><th>LOGAR</th><th>ITHME</th><th>N.</th><th></th><th></th><th>1</th><th>53</th></td<>	Ţ	,		BR	GGISC	HBN	LOGAR	ITHME	N.			1	53
8350 921 6865 6917 6969 7021 7073 7125 7177 7229 7281 7333 7855 7437 7489 7541 7593 7645 7667 7749 7801 7853 8351 7385 7437 7489 8099 8061 8113 8165 8217 8269 8321 8373 8333 8425 8477 8829 8581 8633 8685 8737 8789 8841 8893 8353 8353 8425 8477 8599 9049 9101 9153 9205 9257 9309 9361 9413 8258 8556 9984 .0036 .0088 .0140 .0192 .0244 .0296 .0348 .0400 .0452 8356 922 0044 0556 6060 6060 0712 .0764 0816 .0866 0920 .0972 9248 8858 1024 1076 1125 1180 1232 1293 1335 1335 1337 1439 1491 8358 1024 1076 1125 1180 1232 1293 1335 1335 1337 1439 1491 8359 1543 1595 1647 1699 1751 1803 1855 1907 1959 2011 8366 12592 2634 2666 2738 2790 2424 2894 2946 2998 3050 1 5836 8362 3102 3154 3306 3257 3309 3361 3413 3465 3517 3569 1 5 8366 356 1 3673 3725 3777 3829 3881 3933 3984 4036 4088 2 1 5 8366 5179 5231 5292 5334 5386 5438 5490 5542 5594 5666 6 34 2686 5179 5231 5292 5334 5386 5438 5490 5542 5594 566 6 34 2686 6738 6736 6788 6839 6891 6943 6995 7047 7099 7151 7203 9 47 8371 7773 7825 8371 7773 7825 8371 7773 7825 8371 7773 7825 8371 7773 7825 8371 7773 7825 8371 7773 7825 8371 7773 7825 8371 8390 3361 3413 3465 3517 320 9 47 8373 8381 3333 3984 4036 4088 2 40 8369 6736 6788 6839 6891 6943 6995 7047 7099 7151 7203 9 47 8371 7773 7825 8371 77799 7991 8033 8085 8137 8188 8240 8372 8292 8344 8396 8448 8500 8552 8603 6632 6684 8 24 8372 8292 8344 8396 8448 8500 8552 8603 6652 6684 8 24 8372 8292 8344 8396 8448 8500 8552 8603 6653 8658 8707 7729 9781 8033 8085 8137 8188 8240 8372 8292 8344 8396 8448 8500 8552 8603 6652 6684 8 24 8373 8381 8381 8396 848 8500 8552 8603 6652 6664 8 24 8373 8373 8381 8383 8391 8345 4403 4452 4404 4452 4504 4450 4450 4450 4450					i. 835(	)O. <b>&gt;</b>	<b>*</b> ← ]	L. 921.					
8351         7385         7437         7499         7541         7593         7645         7697         7749         7801         7857         8352         7905         7957         8009         8661         8113         8165         8217         8789         8841         8993         8831         8633         8685         8737         8789         8841         8893         8831         8833         8685         8737         8789         8841         8893         8836         8357         9465         9517         9569         9620         9672         9724         9776         9828         9880         9932         9332         9850         9932         9932         9880         9932         9932         9880         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9833         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932         9932 <td< th=""><th>N.</th><th>, 0</th><th>ı</th><th>2</th><th>3</th><th>4</th><th>5</th><th>6</th><th>7</th><th>8</th><th>9</th><th>P.</th><th>Ρ.</th></td<>	N.	, 0	ı	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Ρ.
8353													
8353         8425         8477         8529         8851         8633         8685         8737         8789         8841         8993           8354         8945         8997         9049         9101         9133         9205         9277         9309         9361         9413           8356         9465         9517         9569         9609         9672         9724         9776         9829         9880         9932           8356         9984         -0036         -0088         0140         -0192         -0244         -0266         0688         9920         0972           8357         922         0504         0556         0608         0600         0712         0764         0816         0688         0920         0972           8359         1543         1595         1647         1699         1751         1803         1855         1907         1959         2011           8360         2582         2634         2666         2738         2710         2842         2894         2946         2993         3050         1         5           8361         2582         2634         2666         2738         3790													
8354         8945         8997         9049         9101         9153         9205         9257         9309         9361         9413           8455         9465         9517         9569         9620         9672         9724         9776         9828         9880         9932           8356         9984         -0036         -0088         -0140         -0192         -0244         -0296         -0348         -0400         -0452           8357         922         0040         0556         0608         0600         0712         0764         0816         0888         0920         0972           8368         1024         1076         1128         1180         1232         1283         1335         1887         1439         1491           8361         252         2634         2686         2738         2779         2842         2894         2996         3050         15           8361         252         2634         2686         2738         2777         3899         3861         3413         345         3517         3569         1         5           8362         3102         3154         329         3881         39													
8355         9465         9517         9569         9620         9672         9724         9776         9828         9880         9932         8866         9984         -0036         -0088         -0140         -0192         -0244         -0296         -0348         -0400         -0452         8856         9920         0972         9782         8856         9920         0972         9782         8858         1024         1076         1128         1180         1232         1283         1333         1387         1439         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491         1491		" OUAE							1				
8356         9984         -0036         .0088         .0140         .0192         .0244         .0296         .0348         .0400         .0452           8357         922         0.004         0556         0608         0660         0712         0764         0816         0868         0920         0972           8359         1543         1595         1647         1699         1751         1803         1855         1907         1959         2011           8360         2063         2115         2167         2219         2271         2323         2374         2426         2478         2530         52           8361         2582         2634         2686         2738         2790         2842         2894         2998         3050         1         5           8362         3102         3154         3206         3257         3309         3861         3433         3455         3517         3509         3561         4313         3455         3517         3507         5127         5646         440         4492         4400         4452         4504         4556         4608         4618         422         4400         4452         4509		'A	i				i .		ŀ	1	•		
8357         922         0.504         0556         0608         0660         0712         0764         0816         0868         0920         0972         18358         1024         1076         1128         1180         1855         1937         1439         1491         1882         1833         1335         1387         1439         1491         1883         1855         1907         1999         2011         1886         2865         2136         1699         1751         1803         1855         1907         1999         2011         1886         2478         2530         2482         2478         2530         3673         3253         3279         2842         2994         2946         2998         3050         1         5         3663         3621         3673         3725         3777         3829         3881         3933         3984         4036         4088         3         16         4867         4919         4971         5023         5075         5127         5         26         6886         5179         5231         5292         5334         5365         5485         5490         5542         5646         631         6684         842         2478													
8358         1024         1076         1128         1180         1232         1283         1335         1387         1439         1491           8360         2063         2115         2167         2219         2271         2323         2374         2426         2478         2530         52           8361         2582         2634         2686         2738         2790         2842         2994         2946         2988         3050         1           8362         3102         3154         3066         3257         3309         3361         3413         3465         3517         3569         210           8363         3621         3673         3725         3777         3829         3881         3933         3984         4036         4088         3         14         24         24         2444         4296         4348         4400         4452         4504         4666         467         5523         5525         5534         5586         5490         5542         5594         5646         63         4         21         24         24         24         24         24         24         24         24         24         24	1												
8359         1543         1595         1647         1699         1751         1803         1855         1907         1959         2011           8360         2063         2115         2167         2219         2271         2323         2374         2426         2478         2530         52           8361         2582         2634         2686         2738         2790         2842         2946         2998         3050         4           8362         3102         3154         3206         3257         3309         3361         3413         3465         3517         3569         2           8363         3621         3673         3725         3777         3829         3881         3933         3984         4036         4088         3         16           8364         4104         4192         4244         4296         4348         4400         4452         4504         4556         4608         4         21           8365         4557         5601         5853         5905         5957         6009         6061         6113         6165         7         36           8366         6176         6788 <th< th=""><th></th><th></th><th>1</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></th<>			1										
8360         2063         2115         2167         2219         2271         2323         2374         2426         2478         2530         5282         2634         2686         2738         2790         2842         2894         2946         2998         3050         1         5863         3621         3673         3725         3777         3899         3861         3413         3465         3517         3569         2         1         5         2         6         2         1         5         2         1         5         2         1         5         2         1         5         2         1         5         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2         2								1					
8361         2582         2634         2686         2738         2790         2842         2894         2946         2998         3050         1         58362         3102         3154         3206         3257         3309         3361         3413         3465         3517         3569         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1 <td< th=""><th></th><th></th><th>l</th><th>i</th><th></th><th></th><th>•</th><th>•</th><th></th><th>ı</th><th>ľ</th><th></th><th></th></td<>			l	i			•	•		ı	ľ		
8362         3102         3154         3206         3257         3309         3361         3413         3465         3517         3569         1         58363         3621         3673         3725         3777         3829         3881         3933         3984         4036         4088         3         16           8364         4140         4192         4244         4296         4348         4400         4452         4504         4556         4608         4         21           8365         4659         4711         4763         4815         4867         4919         4971         5023         5075         5127         5024         6466         61         613         6165         7         36         866         6217         6269         6321         6372         6424         6476         6528         6500         6632         6684         42         47         7099         7151         7203         9         47           8370         7255         7306         7358         7410         7462         7514         7566         7618         7670         7722         8271         8371         8881         8863         8915         8967									1				52
8363         3621         3673         3725         3777         3829         3881         3933         3944         4036         4088         4         21         14         4140         4192         4244         4296         4348         4400         4452         4504         4556         4608         4         21         2888         3933         3944         4036         4086         4         21         2888         3933         3944         4056         4608         4         21         2888         3933         3944         4036         4608         4         21         2888         3933         3944         4036         4608         4         21         2886         6517         6668         4617         4919         4971         5023         5075         5127         5         26         3686         6517         6629         6321         6872         6424         6476         6528         6580         6632         6684         8         42         28         3866         6736         6736         7358         7410         7462         7514         7566         7618         7670         7722         8         8371         7818         8893         89												4	5
8364 4140 4192 4244 4296 4348 4400 4452 4504 4556 4608 421 8365 4659 4711 4763 4815 4867 4919 4971 5023 5075 5127 5 268 8366 5179 5231 5292 5334 5386 5438 5490 5542 5594 5646 6 31 8367 5698 5750 5801 5853 5905 5957 6009 6061 6113 6165 7 36 8368 6217 6269 6321 6372 6424 6476 6528 6580 6632 6684 8 42 8369 6736 6788 6839 6891 6943 6995 7047 7099 7151 7203 9 47 8370 7255 7306 7358 7410 7462 7514 7566 7618 7670 7722 8371 7773 7825 7877 7929 7931 8033 8055 8137 8188 8240 8372 8292 8344 8396 8448 8500 8552 8603 8655 8707 8759 8373 8811 8863 8915 8967 9018 9070 9122 9174 9226 9278 8374 9330 9381 9433 9485 9537 9589 9641 9693 9744 9796 8375 9848 9900 9952 +0004 +0056 +0107 +0159 +0211 +0263 +0315 8376 923 0367 0419 0470 0522 0574 0626 0678 0730 0781 0833 8377 0885 0937 0989 1041 1093 1144 1196 1248 1300 1352 1838 8378 1404 1455 1507 1559 1611 1663 1715 1766 1818 1870 8379 1922 1974 2026 2077 2129 2181 2233 2225 2337 2388 8380 2440 2492 2544 2596 2647 6699 2751 2803 3825 2907 8381 2958 3010 3062 3114 3166 3217 3269 3321 3373 3425 15 8381 2958 3010 3062 3114 3166 3217 3269 3321 3373 3425 15 8382 3477 3528 3580 3632 3684 3736 3787 3839 3891 3943 1 5 8388 3995 4046 4098 4150 4202 4254 4305 4357 4409 4461 6688 4720 4772 4823 4875 4927 4979 3 8388 3888 3995 4046 4098 4150 4202 4254 4305 4357 4409 4461 6688 700 4772 4823 4875 9997 700 7154 7205 7257 7309 7361 7413 7464 7516 7568 9 848 8389 7102 7154 7205 7257 7309 7361 7413 7464 7516 7568 9 848 8389 7102 7154 7205 7257 7309 7361 7413 7464 7516 7568 9 848 8389 7102 7154 7205 7257 7309 7361 7413 7464 7516 7568 9 848 8389 979 9948 0000 0052 0104 0155 8389 9979 9948 0000 0052 0104 0155 8389 9979 9948 0000 0052 0104 0155 8389 9979 9948 0000 0052 0104 0155 8389 9979 9948 0000 0052 0104 0155 8389 9979 9948 0000 0052 0104 0155 8389 9971 9924 9276 9327 9379 9431 0969 9121 2172 2224 8246 9276 9327 9391 9948 0000 0052 0104 0155 8389 9979 9948 0000 0052 0104 0155 8389 9979 9948 0000 0052 0104 0155 8389 9979 9948 0000 0052 0104 0155 8389 9979 9948 0000 0052 0104 0155 8389 9979 9948 0000 00									1		1		
8365         4659         4711         4763         4815         4867         4919         4971         5023         5075         5127         526         8366         5179         5231         5292         5334         5386         5438         5490         5542         5594         5666         6         31         8367         5698         5750         5801         5836         5438         5490         5542         5594         56646         6         33         8369         6817         6269         6321         6372         6424         6476         6528         6590         6682         6684         8         42         3689         6736         6788         6839         6891         6943         6995         7047         7099         7151         7203         9         47           8371         7773         7825         7376         7358         7410         7462         7514         7566         7618         7677         7722         8371         8118         883         8967         9918         8033         8055         8137         818         8848         8240         8372         82373         8811         8889         9943         9449         7			4			_		1	1	1			16
8365       4659       4711       4763       4815       4867       4919       4971       5023       5075       5127       5       26       31         8366       5179       5231       5282       5334       5386       5488       5490       5542       5594       5646       6165       7       68       368       6217       6269       6321       6372       6424       6476       6528       6580       6632       6684       8       42         8370       7255       7366       6788       6839       6891       6943       6995       7047       7099       7151       7203       9       47         8371       7773       7825       7376       7358       7410       7462       7514       7566       7618       7670       7722       8292       8344       8396       8448       8500       8552       8603       8655       8707       8759       9818       8230       9815       8967       9018       9070       9122       9174       9226       9278       8374       9330       9381       9485       9537       9589       9641       9693       9744       9796       9238       9362       9	1	i i	i	h -	ł	l '	•		1	į	1	1	
8367         5698         5750         5801         5853         5905         5957         6009         6061         6113         6165         7         36           8368         6217         6269         6321         6372         6424         6476         6528         6580         6632         6684         8         42           8370         7255         7306         7358         7410         7462         7514         7566         7618         7670         77222         7837         7825         7877         7929         7991         8033         8085         8137         8188         8240           8372         8292         8344         8396         8448         8500         8552         8603         8655         8707         8759           8373         8811         8663         8915         9967         9018         9070         9122         9174         9226         9278           8374         9330         9381         9433         9485         9537         9589         9641         9693         9744         9796           8375         9848         9900         9952         0004         0056         0107         0159								4971	5023	- 5075	5127	5	26
8368 6217 6269 6321 6372 6424 6476 6528 6580 6632 6664 8 42 8369 6736 6788 6639 6891 6943 6995 7047 7099 7151 7203 9 47 8370 7255 7306 7358 7410 7462 7514 7566 7618 7670 7722 8371 7773 7825 7877 7929 7981 8033 8085 8137 8188 8240 8372 8292 8344 8396 8448 8500 8552 8603 8655 8707 8759 8373 8811 8863 8915 8967 9018 9070 9122 9174 9226 9278 8374 9330 9381 9433 9485 9537 9589 9641 9693 9744 9796 8375 9848 9900 9952 0004 0056 0107 0159 0211 0263 0315 8376 923 0367 0419 0470 0522 0574 0626 0678 0730 0781 0833 8377 0885 0937 0989 1041 1093 1144 1196 1248 1300 1352 8378 1404 1455 1507 1559 1611 1663 1715 1766 1818 1870 8379 1922 1974 2026 2077 2129 2181 2233 2285 2337 2388 8383 2958 3010 3062 3114 3166 3217 3269 3321 3373 3393 485 8382 3477 3528 3580 3632 3684 3736 3787 3839 3891 3943 158882 3477 3528 3580 3632 3684 3736 3787 3839 3891 3943 158882 3477 3528 3580 3632 3684 3736 3787 3839 3891 3943 158882 3477 3528 3580 3632 3684 3736 3787 3839 3891 3943 158882 3477 3528 3580 3632 3684 3736 3787 3839 3891 3943 158882 3477 3528 3580 3632 3684 3736 3787 3839 3891 3943 158882 3477 3528 3580 3632 3684 3736 3787 3839 3891 3943 158882 3477 3528 3580 3632 3684 3736 3787 3839 3891 3943 158888 3995 4046 4098 4150 4202 4254 4305 4357 4409 4461 38 158882 3477 3528 3580 3632 3684 3736 3787 3839 3891 3943 158888 3895 3666 6118 6170 6222 6274 6325 6377 6429 6481 6532 7 368 3888 6584 6636 6688 6740 6791 6843 6895 6947 6998 7050 8 448 3899 7102 7154 7205 7257 7309 7361 7413 7464 7516 7568 9 468 3899 7102 7154 7205 7257 7309 7361 7413 7464 7516 7568 9 468 3899 7102 7154 7205 7257 7309 7361 7413 7464 7516 7568 9 468 3899 9172 9224 9276 9327 9379 9431 9483 9534 9586 9638 9899 9172 9224 9276 9327 9379 9431 9483 9534 9586 9638 9899 9172 9224 9276 9327 9379 9431 9483 9534 9586 9638 9899 9172 9224 9276 9327 9379 9431 9483 9534 9586 9638 9899 9741 9793 9845 9897 9948 0000 00052 0104 0155 8399 9172 9224 9276 9327 9379 9431 9483 9534 9586 9638 9899 9741 9793 9845 9897 9948 0000 00052 0104 0155 1100 1100 1100 1100 1100 1100								1				6	
8369 6736 6788 6839 6891 6943 6995 7047 7099 7151 7203 9 47 8370 7255 7306 7358 7410 7462 7514 7566 7618 7670 7722 8371 7773 7825 7877 7929 7991 8033 8085 8137 8188 8240 8372 8292 8344 8396 8448 8500 8552 8603 8655 8707 8759 8373 8811 8863 8915 8967 9018 9070 9122 9174 9226 9278 8374 9330 9381 9433 9485 9537 9589 9641 9693 9744 9796 8375 9848 9900 9952 0004 0056 0107 0159 0211 0263 0315 8376 923 0367 0419 0470 0522 0574 0626 0678 0730 0781 0833 8377 0885 0937 0989 1041 1093 1144 1196 1248 4300 1352 8378 1404 1455 1507 1559 1611 1663 1715 1766 1818 1870 8379 1922 1974 2026 2077 2129 2181 2233 2285 2337 2388 8380 2440 2492 2544 2596 2647 2699 2751 2803 2855 2907 8381 2958 3010 3062 3114 3166 3217 3269 3321 3373 3425 8382 3477 3528 3580 3632 3684 3736 3787 3839 3891 3943 1 1688 3995 4046 4098 4150 4202 4254 4305 4357 4409 4461 3 1588 3884 4513 4564 4616 4668 4720 4772 4823 4875 4927 4979 4 208 3884 4513 4564 4616 4668 4720 4772 4823 4875 4927 4979 4 208 3886 5549 5600 5652 5704 5756 5808 5559 5911 5963 6015 6 31 8387 6066 6118 6170 6222 6274 6325 6377 6429 6481 6532 7 36 3888 6584 6636 6688 6740 6791 6843 6695 6947 6998 7050 8 41 8389 7102 7154 7205 7257 7309 7361 7413 7464 7516 7568 9 46 8390 7620 7671 7723 7775 7827 7878 7930 7982 8034 8085 8391 3917 9122 9244 9276 9327 9379 9431 9483 9534 9586 9638 8394 9690 9741 9793 9845 9897 9948 0000 0052 0104 0055 8399 224 0207 0259 0310 0362 0414 0466 0517 0569 6621 0673 8399 2924 0207 0259 0310 0362 0414 0466 0517 0569 6621 0673 8399 2924 0207 0259 0310 0362 0414 0466 0517 0569 6621 0673 8399 2924 0207 0259 0310 0362 0414 0466 0517 0569 6621 0673 8399 2924 0207 0259 0310 0362 0414 0466 0517 0569 6621 0673 8399 2246 0277 06828 0879 0931 0993 1035 1086 1138 1190 8399 2276 2328 2379 2431 2483 2534 2586 2638 2689 2741											6165	7	36
8370			•					1		I .		8	42
8371         7773         7825         7877         7929         7931         8033         8085         8137         8188         8240           8372         8292         8344         8396         8448         8500         8552         8603         8655         8707         8759           8373         8811         8863         8915         8967         9018         9070         9122         9174         9226         9278           8374         9330         9381         9433         9485         9537         9589         9641         9693         9744         9796           8375         9848         9900         9952         •0004         •0056         •0107         •0159         •0211         •0263         •0315           8376         923         0367         0419         0470         0522         0574         0626         0678         0730         0781         0833           8377         0885         0937         0989         1041         1093         1144         1196         1248         4300         1352           8378         1922         1974         2026         2077         2129         2181         2233	8869	6736	6788	6839	6891	6943	6995	7047	7099	7151	7203	9	47
8372         8292         8344         8396         8448         8500         8552         8603         8655         8707         8759           8373         8811         8863         8915         8967         9018         9070         9122         9174         9226         9278           8374         9330         9381         9433         9485         9537         9589         9641         9693         9744         9796           8375         9848         9900         9952         0004         -0056         -0107         -0159         -0211         -0263         -0315           8377         0885         0937         0989         1041         1093         1144         1196         1248         1300         1352           8378         1404         1455         1507         1559         1611         1663         1715         1766         1818         1870           8380         2440         2492         2544         2596         2647         2699         2751         2803         2855         2907         51           8381         2958         3010         3062         3114         3166         3217         3269		7255	7306	7358	7410	7462	7514	7566	7618	7670	7722		
8373 8811 8863 8915 8967 9018 9070 9122 9174 9226 9278 8374 9330 9381 9433 9485 9537 9589 9641 9693 9744 9796 8375 9848 9900 9952 .0004 .0056 .0107 .0159 .0211 .0263 .0315 8376 923 .0367 0419 0470 0522 0574 0626 0678 0730 0781 0833 8377 0885 0937 0989 1041 1093 1144 1196 1248 1300 1352 8378 1404 1455 1507 1559 1611 1663 1715 1766 1818 1870 1922 1974 2026 2077 2129 2181 2233 2285 2337 2388 8380 2440 2492 2544 2596 2647 2699 2751 2803 2855 2907 8381 2958 3010 3062 3114 3166 3217 3269 3321 3373 3425 8382 3477 3528 3580 3632 3684 3736 3787 3839 3891 3943 15 8383 3995 4046 4098 4150 4202 4254 4305 4357 4409 4461 316 8384 4513 4564 4616 4668 4720 4772 4823 4875 4927 4979 440 4202 4254 4305 4357 4409 4461 316 8384 4513 4564 4616 4668 4720 4772 4823 4875 4927 4979 420 420 4254 4305 4357 4409 4461 316 8384 4513 4564 6616 6688 6740 6791 6843 6895 6947 6998 7050 8 848 8899 7102 7154 7205 7257 7309 7361 7413 7464 7516 7568 946 8390 7620 7671 7723 7775 7827 7878 7930 7982 8034 8085 8391 8137 8189 8241 8292 8344 8396 8448 8499 8551 8603 8393 9172 9224 9276 9327 9379 9431 9483 9534 9586 9638 9638 9172 9224 9276 9327 9379 9431 9483 9534 9586 9638 8394 9690 9741 9793 9845 9897 9948 .0000 .0052 .0104 .0155 8399 9240 0207 0259 0310 0362 0414 0466 0517 0569 0621 0673 8399 1242 1293 1345 1397 1448 1500 1552 1604 1655 1707 8398 1242 1293 1345 1397 1448 1500 1552 1604 1655 1707 8398 1242 1293 1345 1397 1448 1500 1552 1604 1655 1707 8399 1242 1293 1345 1397 1448 1500 1552 1604 1655 1707 8399 1242 1293 1345 1397 1448 1500 1552 1604 1655 1707 8399 1242 1293 1345 1397 1448 1500 1552 1604 1655 1707 8399 1242 1293 1345 1397 1448 1500 1552 1604 1655 1707 8399 1243 1248 2379 2431 2483 2534 2586 2638 2689 2741	4 1	7773	7825	7877	7929	7981	8033	8085	8137	8188			
8374         9330         9381         9433         9485         9537         9589         9641         9693         9744         9796           8375         9848         9900         9952         .0004         .0056         .0107         .0159         .0211         .0263         .0315           8376         923         0367         0419         0470         0522         0574         0626         0678         0730         0781         0833           8377         0885         0937         0989         1041         1093         1144         1196         1248         1300         1352           8378         1404         1455         1507         1559         1611         1663         1715         1766         1818         1870           8381         1922         1974         2026         2077         2129         2181         2233         2285         2337         2388           8381         2958         3010         3062         3114         3166         3217         3269         3321         3373         3425         3477         3528         3580         3632         3684         3736         3787         3839         3991	é					8500	8552	8603	8655	8707	8759	,	
8375         9848         9900         9952         0004         0056         0107         0159         0211         0263         0315           8376         923         0367         0419         0470         0522         0574         0626         0678         0730         0781         0833           8377         0885         0937         0989         1041         1093         1144         1196         1248         4300         1352           8378         1404         1455         1507         1559         1611         1663         1715         1766         1818         1870           8379         1922         1974         2026         2077         2129         2181         2233         2285         2337         2388           8380         2440         2492         2544         2596         2647         2699         2751         2803         2855         2907           8381         2958         3010         3062         3114         3166         3217         3269         3321         3373         3425         1         5           8382         3477         3528         3580         3632         3684         3736<								L			9278		
8376         923         0367         0419         0470         0522         0574         0626         0678         0730         0781         0833           8377         0885         0937         0989         1041         1093         1144         1196         1248         1300         1352           8378         1404         1455         1507         1559         1611         1663         1715         1766         1818         1870           8379         1922         1974         2026         2077         2129         2181         2233         2285         2337         2388           8380         2440         2492         2544         2596         2647         2699         2751         2803         2855         2907           8381         2958         3010         3062         3114         3166         3217         3269         3321         3373         3425         1         5           8382         3477         3528         3580         3632         3664         3736         3787         3839         3891         3943         1         5           8384         4513         4564         4616         4668	8374	9330	9381	9433	9485	9537	9589	9641	9693	9744	9796		
8376         923         0367         0419         0470         0522         0574         0626         0678         0730         0781         0833         8377         0885         0937         0989         1041         1093         1144         1196         1248         1300         1352         1352         1373         3425         1370         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1818         1870         1828         180         1828         1838         1838         1838         1838         1838         1838         1838         1838         1891         1841         1866         1817         1823         1845         1845         1850         1842         1824         1827         1846         1	8375	9848	9900	9952	+0004	+0056	-0107	-0159	-0211	-0263	-0315		
8377         0885         0937         0989         1041         1093         1144         1196         1248         1300         1352           8378         1404         1455         1507         1559         1611         1663         1715         1766         1818         1870           8379         1922         1974         2026         2077         2129         2181         2233         2285         2337         2388           8380         2440         2492         2544         2596         2647         2699         2751         2803         2855         2907         51           8381         2958         3010         3062         3114         3166         3217         3269         3321         3373         3425         1         5           8382         3477         3528         3580         3632         3684         3736         3787         3839         3891         3943         1         5           8383         3995         4046         4098         4150         4202         4254         4305         4357         4409         4461         3         15           8384         5031         5082	8376	923-0367	0419	0470	0522	0574	0626	0678					
8379         1922         1974         2026         2077         2129         2181         2233         2285         2337         2388           8380         2440         2492         2544         2596         2647         2699         2751         2803         2855         2907         51           8381         2958         3010         3062         3114         3166         3217         3269         3321         3373         3425         1         5           8382         3477         3528         3580         3632         3684         3736         3787         3839         3891         3943         1         5           8383         3995         4046         4098         4150         4202         4254         4305         4357         4409         4461         2         1         3         1         5           8384         4513         4564         4616         4668         4720         4772         4823         4875         4927         4979         4         20           8385         5031         5082         5134         5186         5238         5290         5341         5393         5445         5497 <th></th> <th>0885</th> <th>0937</th> <th>0989</th> <th>1041</th> <th>1093</th> <th>1144</th> <th>1196</th> <th>1248</th> <th>1300</th> <th></th> <th></th> <th></th>		0885	0937	0989	1041	1093	1144	1196	1248	1300			
8380       2440       2492       2544       2596       2647       2699       2751       2803       2855       2907       51         8381       2958       3010       3062       3114       3166       3217       3269       3321       3373       3425       1       5         8382       3477       3528       3580       3632       3684       3736       3787       3839       3891       3943       2       10         8384       3995       4046       4098       4150       4202       4254       4305       4357       4409       4461       3       15         8384       4513       4564       4616       4668       4720       4772       4823       4875       4927       4979       4       20         8385       5031       5082       5134       5186       5238       5290       5341       5393       5445       5497       5       26         8386       5549       5600       5652       5704       5756       5808       5859       5911       5963       6015       6       31         8387       6066       6118       6170       6222       6274			1455	1507	1559	1611	1663	1715	1766	1818	1870		1
8381       2958       3010       3062       3114       3166       3217       3269       3321       3373       3425       1       5         8382       3477       3528       3580       3632       3684       3736       3787       3839       3891       3943       1       5         8383       3995       4046       4098       4150       4202       4254       4305       4357       4409       4461       2       10         8384       4513       4564       4616       4668       4720       4772       4823       4875       4927       4979       4       20         8385       5031       5082       5134       5186       5238       5290       5341       5393       5445       5497       5       26         8386       5549       5600       5652       5704       5756       5808       5859       5911       5963       6015       6       31         8387       6066       6118       6170       6222       6274       6325       6377       6429       6481       6532       7       36         8388       7102       7154       7205       7257 <td< th=""><th>8379</th><th>1922</th><th>1974</th><th>2026</th><th>2077</th><th>2129</th><th>2181</th><th>2233</th><th>2285</th><th>2337</th><th></th><th></th><th></th></td<>	8379	1922	1974	2026	2077	2129	2181	2233	2285	2337			
8381       2958       3010       3062       3114       3166       3217       3269       3321       3373       3425       1       5         8382       3477       3528       3580       3632       3684       3736       3787       3839       3891       3943       1       5         8383       3995       4046       4098       4150       4202       4254       4305       4357       4409       4461       2       10         8384       4513       4564       4616       4668       4720       4772       4823       4875       4927       4979       4       20         8385       5031       5082       5134       5186       5238       5290       5341       5393       5445       5497       5       26       8386       5549       5600       5652       5704       5756       5808       5859       5911       5963       6015       6       31         8387       6066       6118       6170       6222       6274       6325       6377       6429       6481       6532       7       36         8388       6584       6636       6688       6740       6791 <t< th=""><th>8380</th><th>2440</th><th>2492</th><th>2544</th><th>2596</th><th>2647</th><th>2699</th><th>2751</th><th>2803</th><th>2855</th><th>2907</th><th></th><th>51</th></t<>	8380	2440	2492	2544	2596	2647	2699	2751	2803	2855	2907		51
8382       3477       3528       3580       3632       3684       3736       3787       3839       3891       3943       1       5         8384       3995       4046       4098       4150       4202       4254       4305       4357       4409       4461       2       10         8384       4513       4564       4616       4668       4720       4772       4823       4875       4927       4979       4       20         8385       5031       5082       5134       5186       5238       5290       5341       5393       5445       5497       5       26         8386       5549       5600       5652       5704       5756       5808       5859       5911       5963       6015       6       31         8387       6066       6118       6170       6222       6274       6325       6377       6429       6481       6532       7       36         8388       6584       6636       6688       6740       6791       6843       6895       6947       6998       7050       8       41         8389       7102       7154       7205       7257 <t< th=""><th>8381</th><th>2958</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>1</th><th></th><th>1</th><th></th><th></th></t<>	8381	2958							1		1		
8388       3995       4046       4098       4150       4202       4254       4305       4357       4409       4461       2 10         8384       4513       4564       4616       4668       4720       4772       4823       4875       4927       4979       4 20         8385       5031       5082       5134       5186       5238       5290       5341       5393       5445       5497       5 20         8386       5549       5600       5652       5704       5756       5808       5859       5911       5963       6015       6 31         8387       6066       6118       6170       6222       6274       6325       6377       6429       6481       6532       7 36         8388       6584       6636       6688       6740       6791       6843       6895       6947       6998       7050       8 41         8389       7102       7154       7205       7257       7309       7361       7413       7464       7516       7568       9 46         8390       7620       7671       7723       7775       7827       7878       7930       7982       8034       80	8382		3528								ľ		5
8384       4513       4564       4616       4668       4720       4772       4823       4875       4927       4979       3       15         8385       5031       5082       5134       5186       5238       5290       5341       5393       5445       5497       5       26         8386       5549       5600       5652       5704       5756       5808       5859       5911       5963       6015       6       31         8387       6066       6118       6170       6222       6274       6325       6377       6429       6481       6532       7       36         8388       6584       6636       6688       6740       6791       6843       6895       6947       6998       7050       8       41         8389       7102       7154       7205       7257       7309       7361       7413       7464       7516       7568       9       46         8390       .7620       7671       7723       7775       7827       7878       7930       7982       8034       8085       8085       8931       8448       8499       8551       8603       8392       8655		3995	4046	4098	4150								
8385         5031         5082         5134         5186         5238         5290         5341         5393         5445         5497         5         20           8386         5549         5600         5652         5704         5756         5808         5859         5911         5963         6015         6         31           8387         6066         6118         6170         6222         6274         6325         6377         6429         6481         6532         7         36           8388         6584         6636         6688         6740         6791         6843         6895         6947         6998         7050         8         41           8389         7102         7154         7205         7257         7309         7361         7413         7464         7516         7568         9         46           8390         7620         7671         7723         7775         7827         7878         7930         7982         8034         8085         8085         80985         8085         8448         8499         8551         8603         8392         8655         8707         8758         8810         8862	8384	4513	4564	4616	4668	4720	4772	4823	4875		4979		
8386       5549       5600       5652       5704       5756       5808       5859       5911       5963       6015       6       31         8387       6066       6118       6170       6222       6274       6325       6377       6429       6481       6532       7       36         8388       6584       6636       6688       6740       6791       6843       6895       6947       6998       7050       8       41         8389       7102       7154       7205       7257       7309       7361       7413       7464       7516       7568       9       46         8390       7620       7671       7723       7775       7827       7878       7930       7982       8034       8085       8085       8391       8137       8189       8241       8292       8344       8396       8448       8499       8551       8603       8392       8655       8707       8758       8810       8862       8913       8965       9017       9069       9120       9327       9379       9431       9483       9534       9586       9638       938       9394       9594       9000       0000	8385	5031	5082	5134	5186	5238	5290	5341	5393	5445	l		
8387         6066         6118         6170         6222         6274         6325         6377         6429         6481         6532         7         36           8388         6584         6636         6688         6740         6791         6843         6895         6947         6998         7050         8         41           8389         7102         7154         7205         7257         7309         7361         7413         7464         7516         7568         9         46           8390         7620         7671         7723         7775         7827         7878         7930         7982         8034         8085         8085         8391         8137         8189         8241         8292         8344         8396         8448         8499         8551         8603         8392         8655         8707         8758         8810         8862         8913         8965         9017         9069         9120         9327         9379         9431         9483         9534         9586         9638         9638         9384         9690         9741         9793         9845         9897         9948         0000         0052         0													
8388         6584         6636         6688         6740         6791         6843         6895         6947         6998         7050         8         41           8389         7102         7154         7205         7257         7309         7361         7413         7464         7516         7568         9         46           8390         7620         7671         7723         7775         7827         7878         7930         7982         8034         8085         8085         8391         848         8499         8551         8603         8391         848         8499         8551         8603         8655         8707         8758         8810         8862         8913         8965         9017         9069         9120         9327         9379         9431         9483         9534         9586         9638         9638         9394         9690         9741         9793         9845         9897         9948         0000         0052         0104         0155         8395         924         0207         0259         0310         0362         0414         0466         0517         0569         0621         0673         0673         06724	8387						6325						36
8389         7102         7154         7205         7257         7309         7361         7413         7464         7516         7568         9         46           8390         . 7620         7671         7723         7775         7827         7878         7930         7982         8034         8085         8085         8391         8137         8189         8241         8292         8344         8396         8448         8499         8551         8603         8655         8707         8758         8810         8862         8913         8965         9017         9069         9120         9391         9431         9483         9534         9586         9638         9638         9638         9638         9638         9690         9741         9793         9845         9897         9948         00000         0052         0104         0155         8395         924         0207         0259         0310         0362         0414         0466         0517         0569         0621         0673         8396         9690         9747         0776         0828         0879         0931         0983         1035         1086         1138         1190         8397         1242<		6584											41
8390         . 7620         7671         7723         7775         7827         7878         7930         7982         8034         8085           8391         8137         8189         8241         8292         8344         8396         8448         8499         8551         8603           8392         8655         8707         8758         8810         8862         8913         8965         9017         9069         9120           8393         9172         9224         9276         9327         9379         9431         9483         9534         9586         9638           8394         9690         9741         9793         9845         9897         9948         0000         0052         0104         0155           8395         924         0207         0259         0310         0362         0414         0466         0517         0569         0621         0673           8396         0724         0776         0828         0879         0931         0983         1035         1086         1138         1190           8397         1242         1293         1345         1397         1448         1500         1552         <	8889	7102	7154	7205	7257	7309	7361	7413	7464	7516			46
8391         8137         8189         8241         8292         8344         8396         8448         8499         8551         8603           8392         8655         8707         8758         8810         8862         8913         8965         9017         9069         9120           8393         9172         9224         9276         9327         9379         9431         9483         9534         9586         9638           8394         9690         9741         9793         9845         9897         9948         .0000         .0052         .0104         .0155           8395         924         0207         0259         0310         0362         0414         0466         0517         0569         0621         0673           8396         0724         0776         0828         0879         0931         0983         1035         1086         1138         1190           8397         1242         1293         1345         1397         1448         1500         1552         1604         1655         1707           8398         1759         1810         1862         1914         1966         2017         2069	8390	. 7620	7671	7723	7775	7827	7878	7930	7082	ı	i		
8392       8655       8707       8758       8810       8862       8913       8965       9017       9069       9120         8393       9172       9224       9276       9327       9379       9431       9483       9534       9586       9638         8394       9690       9741       9793       9845       9897       9948       .0000       .0052       .0104       .0155         8395       924       0207       0259       0310       0362       0414       0466       0517       0569       0621       0673         8396       0724       0776       0828       0879       0931       0983       1035       1086       1138       1190         8397       1242       1293       1345       1397       1448       1500       1552       1604       1655       1707         8398       1759       1810       1862       1914       1966       2017       2069       2121       2172       2224         8399       2276       2328       2379       2431       2483       2534       2586       2638       2689       2741													
8393       9172       9224       9276       9327       9379       9431       9483       9534       9586       9638         8394       9690       9741       9793       9845       9897       9948       .0000       .0052       .0104       .0155         8395       924       0207       0259       0310       0362       0414       0466       0517       0569       0621       0673         8396       0724       0776       0828       0879       0931       0983       1035       1086       1138       1190         8397       1242       1293       1345       1397       1448       1500       1552       1604       1655       1707         8398       1759       1810       1862       1914       1966       2017       2069       2121       2172       2224         8399       2276       2328       2379       2431       2483       2534       2586       2638       2689       2741													
8394     9690     9741     9793     9845     9897     9948     .0000     .0052     .0104     .0155       8395     924     0207     0259     0310     0362     0414     0466     0517     0569     0621     0673       8396     0724     0776     0828     0879     0931     0983     1035     1086     1138     1190       8397     1242     1293     1345     1397     1448     1500     1552     1604     1655     1707       8398     1759     1810     1862     1914     1966     2017     2069     2121     2172     2224       8399     2276     2328     2379     2431     2483     2534     2586     2638     2689     2741	8393				•		•						
8395         924         0207         0259         0310         0362         0414         0466         0517         0569         0621         0673           8396         0724         0776         0828         0879         0931         0983         1035         1086         1138         1190           8397         1242         1293         1345         1397         1448         1500         1552         1604         1655         1707           8398         1759         1810         1862         1914         1966         2017         2069         2121         2172         2224           8399         2276         2328         2379         2431         2483         2534         2586         2638         2689         2741	8394	9690							ľ				
8396     0724     0776     0828     0879     0931     0983     1035     1086     1138     1190       8397     1242     1293     1345     1397     1448     1500     1552     1604     1655     1707       8398     1759     1810     1862     1914     1966     2017     2069     2121     2172     2224       8399     2276     2328     2379     2431     2483     2534     2586     2638     2689     2741	8395	924 0207	0259	0310	0362	i	ľ	1	l	1	1	•	
8397     1242     1293     1345     1397     1448     1500     1552     1604     1655     1707       8398     1759     1810     1862     1914     1966     2017     2069     2121     2172     2224       8399     2276     2328     2379     2431     2483     2534     2586     2638     2689     2741													ı
8398     7 1759     1810     1862     1914     1966     2017     2069     2121     2172     2224       8399     2276     2328     2379     2431     2483     2534     2586     2638     2689     2741													l
<b>8399</b> 2276 2328 2379 2431 2483 2534 2586 2638 2689 2741								1	1				- 1
	N.	0										Di	ff.

1401   3310   3362   3413   3465   3517   3568   3620   3672   3723   3775     402   3827   3878   3930   3982   4034   4085   4137   4189   2404   4292     4040   4364   4395   4447   4499   4550   4602   4654   4705   4757   4809     4040   4860   4912   4964   5015   5067   5119   5170   5222   5274   5326     405   5377   5429   5481   5532   5584   5636   5687   5739   5791   5842     406   5894   5946   5997   6049   6101   6152   6204   6255   6307   6359     407   6410   6462   6514   6565   6617   6669   6720   6772   6824   6875     408   6927   6979   7030   7082   7134   7185   7237   7289   7340   7392     409   7444   7495   7547   7598   7650   7702   7753   7805   7857   7908     411   8476   5528   8560   8631   8633   8734   8786   8838   8889   8941     411   8476   5528   8560   8631   8638   8734   8786   8838   8889   8941     412   8939   9044   9096   9148   9199   9251   9302   9354   9406   9457   2     413   9509   9561   9612   9664   9715   9767   9819   9870   9922   9973   34414   925   0025   0077   0128   0180   0232   0283   0335   0386   0438   0490   0444   0464   0466   0567   0478   0799   0851   0902   0954   1006   5   2664   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466   0466	154			L T	APBL	DBR 6	BMBI	NBN 0	DBR				
1400   924   2793   2845   2896   2948   3000   3051   3103   3155   3206   3258   3491   3310   3362   3413   3465   3517   3568   3620   3672   3723   3775   3492   3878   3930   3982   4034   4085   4137   4189   4240   4292   4084   4395   4447   4499   4550   4602   4654   4705   4757   4809   4044   4860   4912   4964   5015   5067   5119   5170   5222   5274   5326   4066   5894   5946   5997   6049   6101   6152   6204   6255   6307   6359   4067   6410   6462   6514   6565   6617   6669   6720   6772   6824   6875   4086   6927   6697   7134   7185   7337   7299   7340   7392   4409   7444   7495   7547   7598   7650   7702   7753   7805   7857   7908   4410   7960   8012   8063   8115   8633   8734   8766   8838   8899   8941   412   8993   9044   9066   9148   9199   9251   9302   9354   9406   9457   413   9509   9561   9612   9664   9715   9767   9819   9870   9922   9973   3 1641   950   9561   9612   9664   9715   9767   9819   9870   9922   9973   3 1641   925   0025   0077   0128   0180   0222   0283   0335   0386   9438   0490   4477   1573   1625   1676   1728   1780   1831   1883   1934   1986   2038   7 3641   1573   1625   1676   1728   1780   1831   1883   1934   1986   2038   7 3641   1936   2657   2708   2760   2811   2863   2915   2966   3018   3069   9 474   1942   2960   2657   2708   2760   2811   2863   2915   2966   3018   3069   9 474   1942   2960   2865   2657   2708   2760   2811   2863   2915   2966   3018   3069   9 474   1942   2960   2877   3879   3840   3895   4049   4101   4224   4152   4904   4256   4307   4359   4410   4462   4513   4556   6618   6688   6736   6988   7039   7091   7142   7194   4224   4568   4377   4389   4410   4462   4513   4556   6618   6688   6936   6988   7039   7091   7142   7194   4224   4568   4377   4389   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4390   4				N	i. 8400	)O. ÷	** ]	, <b>924</b> .	,				
1401   3310   3362   3413   3465   3517   3568   3620   3672   3723   3775   3789   3827   3878   3930   3982   4034   4085   4137   4189   4240   4292   4408   4344   4399   4550   4602   4654   4705   4757   4809   4404   4860   4912   4964   5015   5067   5119   5170   5222   5274   5326   4465   5377   5429   5481   5532   5584   5636   5687   5739   5791   5842   4466   5894   5946   5997   6049   6101   6152   6204   6255   6307   6359   4407   6410   6462   6514   6565   6617   6669   6720   6772   6824   6875   4408   6927   6979   7030   7082   7134   7185   7237   7289   7340   7392   4409   7444   7495   7547   7598   7650   7702   7753   7805   7857   7908   4410   7960   8012   8063   8115   8167   8218   8270   8321   8373   8425   411   8476   8528   8580   8631   8633   8734   8766   8838   8899   8941   411   8476   8528   8580   8631   8633   8734   8766   8838   8899   8941   412   8993   9044   9066   9145   9169   9179   9251   9302   9354   9406   9445   414   925   0025   0077   0128   0180   0232   0283   0335   0386   0438   0490   0444   4926   0440   0466   0478   0799   0651   0902   0954   1066   5244   2296   2347   2399   2450   25022   2554   8441   4256   4307   4359   4410   4462   4513   4565   4616   4428   4668   4720   4771   4823   4874   4926   4977   5029   5080   5132   4424   4256   6318   6369   6421   6472   6477   5029   5080   5132   4426   6215   6266   6318   6369   6421   6472   6475   6678   6478   6778   6788   6833   6887   0399   0494   4101   4462   4515   6366   6318   6369   6421   6472   6477   5029   5080   5132   4428   5235   5267   5338   5390   5441   5493   5544   5596   5648   4428   6215   6266   6318   6369   6421   6472   6478   6575   6667   6718   4428   7761   7812   7864   7915   7967   8018   8070   8121   8173   8224   4438   9260   0387   0499   9460   9512   9563   9615   9667   9718   9770   4429   4426   6315   6366   6417   6469   6459   6474   6469   6474   6468   649   6474   6476   6476   6476   6476   6476   6476   6476   6476	N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
1402   3827   3878   3930   3982   4034   4095   4137   4189   4240   4292   4408   4344   4395   4447   4499   4550   4602   4654   4705   4757   4809   4404   4860   4912   4964   5015   5067   5119   5170   5222   5274   5326   4666   5894   5946   5997   6049   6101   6152   6204   6255   6307   6339   6407   6410   6462   6514   6565   6617   6669   6720   6772   6824   6875   6408   6927   6979   7030   7092   7134   7185   7327   7299   7340   7392   4409   7444   7495   7547   7598   7650   7702   7758   7805   7857   7908   4410   7960   8012   8063   8115   8167   8218   8270   8321   8373   8425   411   8476   8528   8580   8631   8638   8734   8766   8838   8899   8941   412   8993   9044   9096   9148   9199   9251   9302   9354   9406   9457   2 1044   412   9300   9561   9612   9664   9715   9767   9819   9870   9922   9973   3 164   413   925   0925   0077   0128   0180   0232   0283   0335   0366   9438   0490   414   925   0925   0077   0128   0180   0232   0283   0335   0366   9438   0490   414   11573   1625   1676   1728   1780   1831   1836   1934   1996   2038   73   364   1808   2038   73   364   1808   2038   73   364   1808   2038   73   364   3698   2141   2192   2244   2296   2347   2399   2450   2502   2554   8 424   4256   4307   4359   4410   4462   4513   4565   4616   4224   4256   4307   4359   4410   4462   4513   4565   4616   4224   4256   6318   6369   6421   6472   6475   6677   6718   6472   6718   6482   6215   6266   6318   6369   6421   6472   6475   6675   6678   6678   6777   6784   6781   6383   6883   6889   6393   6989   7999   7919   7142   7194   4428   4256   6315   6369   6421   6472   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6475   6	<b>8400</b>												
4404 4860 4912 4964 5015 5067 5119 5170 5222 5274 5326 4405 5377 5429 5481 5532 5584 5636 5687 5739 5791 5842 4406 6894 5946 5997 6049 6101 6152 6204 6255 6307 6359 4407 6410 6462 6514 6565 6617 6669 6720 6772 6824 6877 4408 6927 6979 7030 7082 7134 71185 7237 7289 7340 7392 4409 7444 7495 7547 7598 7650 7702 7753 7805 7857 7908 4410 7960 8012 8063 8115 8167 8218 8270 8321 8373 8425 4111 8476 8528 8580 8631 8683 8734 8786 8838 8898 8941 412 8993 9044 9096 9148 9199 9251 9302 9354 9406 9457 2 413 9509 9561 9612 9664 9715 9767 9819 9870 9922 9973 3 414 925 0025 0077 0128 0180 00322 0283 0335 0386 0438 0490 414 925 0025 0077 0128 0180 00322 0283 0335 0386 0438 0490 415 0541 0593 0644 0696 0748 0799 0851 0902 0954 1006 5 6 416 1057 1109 1160 1212 1264 1315 1367 1418 1470 1522 6 31 417 1573 1625 1676 1728 1780 1831 1883 1984 1986 2038 7 36 418 2089 2141 2192 2244 2296 2347 2399 2450 2502 2554 8 4 419 26005 2657 2708 2760 2811 2863 2915 2966 3818 3099 9 47 422 4152 4204 4256 4307 4359 4410 4462 4513 4565 4616 4224 4554 4564 4571 4592 4594 4594 4594 4594 4594 4594 4594	8401												
4465         5377         5429         5481         5532         5584         5636         5667         5739         5791         5842         466         5894         5996         5997         6049         6101         6152         6204         6255         6307         6397         467         610         6612         6666         6706         6670         6706         6772         6824         6875         46875         46875         6877         7789         7840         7392         7440         7444         7495         7547         7598         7650         7702         7783         7805         7857         7998         7440         7444         7495         7477         7598         7650         7702         7783         7805         7857         7998         7340         7392         7440         7444         7495         7477         7598         8631         8838         8889         8941         1         5         4411         8476         8528         8580         8631         8683         8734         8786         8538         8899         941         1         5         4411         4411         9096         9148         9919         9251         9302													
4407 6410 6462 6514 6565 6617 6669 6720 6720 6772 6824 6875 4408 6927 6979 7030 7082 7134 7185 7237 7289 7340 7392 4409 7444 7495 7547 7598 7650 7702 7753 7805 7857 7908 7440 7495 7547 7598 7650 7702 7753 7805 7857 7908 7440 7496 8012 8063 8115 8167 8218 8270 8321 8373 8425 7411 8476 8528 8850 8631 8633 8734 8786 8838 8898 8941 8412 8993 9044 9096 9148 9199 9251 9302 9354 9406 9457 2 10 14 14 925 0077 0128 0180 0232 0283 0335 0386 9438 0490 8414 925 0077 0128 0180 0232 0283 0335 0386 9438 0490 8414 925 0025 0077 0128 0180 0232 0283 0335 0386 9438 0490 8416 1057 1109 1160 1212 1264 1315 1367 1418 1470 1522 6 314 1419 2605 2657 2708 2760 2811 2863 2915 2966 3018 3069 9 47 8420 8121 3172 3224 3276 3287 3379 3430 3482 3534 3565 4416 223 4204 4256 4307 4359 4410 4462 4513 4565 4616 422 4152 4204 4256 4307 4359 4410 4462 4513 4565 4616 422 4152 4204 4256 4307 4359 4410 4462 4513 4565 4616 422 4152 4204 4256 4307 4359 4410 4462 4513 4565 4616 422 422 422 422 422 422 422 422 422 42						l i				,			
4408 6927 6979 7030 7082 7134 7185 7237 7299 7340 7392 7444 7495 7547 7598 7650 7102 7753 7805 7857 7908 7444 7495 7547 7598 7650 7102 7753 7805 7857 7908 7844 7495 7547 7598 7650 7102 7753 7805 7857 7908 7844 7495 7547 7598 7650 7102 7753 7805 7857 7908 7844 7495 7547 7598 7650 7102 7753 7805 7857 7908 7844 7495 7547 7598 7650 7102 7753 7805 7857 7908 7841 8993 9044 9096 9148 9199 9251 9302 9354 9406 9457 2 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10													
1408   6927   6979   7030   7082   7134   7185   7237   7299   7340   7392   7392   7440   7447   7495   7547   7598   7650   7702   7755   7805   7857   7908   7440   7447   7495   7547   7598   7650   7702   7755   7805   7857   7908   7440   7447   7495   7547   7598   7650   7702   7755   7805   7857   7908   7440   7495   7444   7495   7547   7598   7650   7702   7755   7805   7857   7908   7440   7441   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7495   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7444   7445   7445   7444   7445   7445   7445   7444   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445   7445													
1440   7444   7495   7547   7598   7650   7702   7753   7805   7857   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908   7908													
410         7960         8012         8063         8115         8167         8218         8270         8321         8373         8425         5411         8476         8528         8580         8631         8683         8734         8786         8838         8889         8941         1         5412         8993         9044         9096         9148         9199         9251         9302         9354         9406         9457         2         10         4413         9509         9561         9612         9664         9715         9767         9819         9870         9922         9973         2         10         414         925         0025         0077         0128         0180         0232         0283         0335         0386         9438         0490         4         21         416         1057         1109         1160         1212         1264         1315         1367         1418         1470         1522         6         3141         170         1522         6         3414         2089         2141         2192         2244         2296         2347         2399         2450         2502         2554         8         42         4419         420													
4412 8993 9044 9096 9148 9199 9251 9302 9354 9406 9457 4 1 5 9509 9561 9612 9664 9715 9767 9819 9670 9922 9973 4 1414 925 0025 0077 0128 0180 0232 0283 0335 0386 0438 0490 4 1416 1057 1109 11160 1212 1264 1315 1367 1418 1470 1522 6 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1									ł	l	1 1		
1412													52
1418													5
1414   925   0025   0077   0128   0180   0232   0283   0335   0386   0438   0490   34   2141   0593   0644   0696   0748   0799   0851   0902   0954   1006   5   26   36   36   36   36   36   36   36									ı				10
415													16
1416					. 1			ł	ł	Į.	i 1		- 11
1417													
1418   2089   2141   2192   2244   2296   2347   2399   2450   2502   2554   8   42   4419   2605   2657   2708   2760   2811   2863   2915   2966   3018   3069   9   47   420   3121   3172   3224   3276   3327   3379   3430   3482   3534   3585   3421   3637   3688   3740   3791   3843   3895   3946   3998   4049   4101   4462   4152   4204   4256   4307   4359   4410   4462   4513   4565   4616   4423   4668   4720   4771   4823   4874   4926   4977   5029   5080   5132   4224   5184   5235   5287   5338   5390   5441   5493   5544   5596   5648   4425   6615   6266   6318   6369   6421   6472   6524   6575   6627   6678   4426   6215   6266   6318   6369   6421   6472   6524   6575   6627   6678   4426   6215   6266   6318   6885   6936   6988   7039   7091   7142   7194   4429   7761   7812   7864   7915   7967   8018   8070   8121   8173   8224   4430   8276   8327   8379   8430   8482   8533   8585   8636   8688   8739   4431   8791   8842   8894   8945   8997   9048   9100   9151   9203   9254   4432   9306   9337   9409   9460   9512   9563   9615   9667   9718   9770   4433   926   0336   0387   0439   0490   0542   0593   0645   0696   0748   0799   4438   926   0336   0387   0439   0490   0542   0593   0645   0696   0748   0799   4438   2910   2961   3013   3964   3116   3167   3219   3270   3322   3373   3444   3476   3527   3579   3630   3682   3733   3785   3383   3888   3444   3989   3990   4042   4093   4145   4196   4248   4299   4351   4402   4445   4463   4582   5534   5585   5637   5688   5739   5791   5842   5894   5945   5944   5448   5597   6048   6099   6151   6202   6254   6305   6357   6408   6459   6446   6511   6562   6614   6665   6716   6766   6819   6871   6922   6974   6446   6511   6562   6614   6665   6716   6766   6819   6871   6922   6974   6448   7539   7590   7642   7693   7745   7796   7847   7899   7950   8002   8448   7539   7590   7642   7693   7745   7796   7847   7899   7950   8002   8448   7539   7590   7642   7693   7745   7796   7847   7899   7950   8002   8448										1			
1419	8418												
420         3121         3172         3224         3276         3327         3379         3430         3482         3534         3585           421         3637         3688         3740         3791         3843         3895         3946         3998         4049         4101           4222         4152         4204         4256         4307         4359         4410         4462         4513         4565         4616           4223         4668         4720         4771         4823         4874         4926         4977         5029         5080         5132           4242         5184         5235         5287         5338         5390         5441         5493         5544         5596         5648           4245         5699         5751         5802         5854         5905         5957         6006         66111         6163           4426         6215         6266         6318         6369         6421         6472         6524         6575         7606         7657         7709           4427         6730         6781         6833         6885         6936         6988         7039         7091 <td< th=""><th>8419</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>1</th><th></th><th></th><th></th><th>- 11</th></td<>	8419								1				- 11
1421   3637   3688   3740   3791   3843   3895   3946   3998   4049   4101     1422   4152   4204   4256   4307   4359   4410   4462   4513   4565   4616     1423   4668   4720   4771   4823   4874   4926   4977   5029   5080   5132     1424   5184   5235   5287   5338   5390   5441   5493   5544   5596   5648     1425   5699   5751   5802   5854   5905   5957   6008   6060   6111   6163     1426   6215   6266   6318   6369   6421   6472   6524   6575   6627   6678     1427   6730   6781   6833   6885   6936   6988   7039   7091   7142   7194     1428   7245   7297   7348   7400   7451   7503   7554   7606   7657   7709     1429   7761   7812   7864   7915   7967   8018   8070   8121   8173   8224     1430   8276   8327   8379   8430   8482   8533   8585   8636   8688   8739     1431   8791   8842   8894   8945   8997   9048   9100   9151   9203   9254     1432   9306   9357   9409   9460   9512   9563   9615   9667   9718   9770     1433   9821   9873   9924   9975   0027   0078   0130   0181   0233   0284     1434   926   0336   0387   0439   0490   0542   0593   0645   0696   0748   0799     1435   0851   0902   0954   1005   1057   1108   1160   1211   1263   1314   5 26     1436   1366   1417   1469   1520   1572   1623   1675   1726   1778   1829   6 31     1436   2395   2447   2498   2550   2601   2653   2704   2755   2807   2858   8 44     1439   2910   2961   3013   3064   3116   3167   3219   3270   3322   3373   9 46     1440   3424   3476   3527   3579   3630   3682   3733   3785   3836   3888     1441   3939   3990   4042   4093   4145   4196   4248   4299   4351   4402     1442   4453   4505   4556   4608   4659   4711   4762   4814   4865   4916     1444   5482   5534   5585   5637   5688   5739   5791   5842   5894   5945     1444   5482   5534   5585   5637   5688   5739   5791   5842   5894   5945     1444   5482   5534   5585   5637   5688   5739   5791   5842   5894   5945     1444   5482   5534   5585   5637   5688   5739   5791   5842   5894   5945     1444   5482   5534   5585   5637	8428				1		1		3482	Į	3585	Ĭ	
4422         4152         4204         4256         4307         4359         4410         4462         4513         4565         4616         423         4668         4720         4771         4823         4874         4926         4977         5029         5080         5132         424         5184         5235         5287         5338         5390         5441         5493         5544         5596         5648         5699         5751         5802         5854         5905         5957         6008         6060         6111         6163         6426         6215         6266         6318         6369         6421         6472         6524         6575         6627         6678         6678         6730         6781         6833         6885         6936         6988         7039         7091         7142         7194         7194         7428         7245         7297         7348         7400         7451         7503         7554         7606         7657         7109         7429         7429         7429         7429         7429         7429         7429         7429         7429         7429         7429         7429         7429         7429         7429         7	8421									i			
4223         4668         4720         4771         4823         4874         4926         4977         5029         5080         5132         1424         5184         5235         5287         5338         5390         5441         5493         5544         5596         5648         5688         5390         5441         5493         5544         5596         5648         5686         5686         6318         6369         6421         6472         6524         6575         6627         6678         6678         6421         6472         6524         6575         6627         6678         6678         7424         7194         7761         7812         7864         7915         7967         8018         8070         8121         8173         8224         8430         8482         8533         8585         8636         8688         8739         7709         7442         7194         7442         7194         7442         7199         7442         7194         7442         7194         7442         7199         7442         7194         7442         7194         7442         7199         7442         7199         7460         7918         9709         8121         8970 <td< th=""><th>8422</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></td<>	8422												
424         5184         5235         5287         5338         5390         5441         5493         5544         5596         5648           425         5699         5751         5802         5854         5905         5957         6008         6060         6111         6163         6678         6421         6472         6524         6575         6627         6678         6678         6421         6472         6524         6575         6627         6678         6678         6421         6472         6524         6575         6627         6678         7194         7245         7297         7348         7400         7451         7503         7554         7006         7657         7709         7424         7915         7967         8018         8070         8121         8173         8224         824         8276         8327         8379         8430         8482         8533         8585         8636         8688         8739         8431         8492         8935         9964         9100         9151         9667         9718         9770         4432         9306         9357         9409         9460         9512         9563         9615         9667         9718<	8423							1		5080			
426         6215         6266         6318         6369         6421         6472         6524         6575         6627         6678           427         6730         6781         6833         6885         6936         6988         7039         7091         7142         7194           428         7245         7297         7348         7400         7451         7503         7554         7606         7657         7709           4429         7761         7812         7864         7915         7967         8018         8070         8121         8173         8224           430         8276         8327         8379         8430         8482         8533         8585         8636         8688         8739           431         8791         8842         8894         8945         8997         9048         9100         9151         9203         9254           433         9821         9873         9924         9975         -0027         -0078         -0130         -0181         -0233         -0284         3         15           433         0851         0902         0954         1005         1057         1108         1160	8424	5184	5235	5287	5338	5390	5441	5493		5596	5648		
426         6215         6266         6318         6369         6421         6472         6524         6575         6627         6678         427         6730         6781         6833         6885         6936         6988         7039         7091         7142         7194         7194         7428         7245         7297         7348         7400         7451         7503         7554         7606         7657         7709         7709         7701         7812         7864         7915         7967         8018         8070         8121         8173         8224         824         8276         8327         8379         8430         8482         8533         8585         8636         8688         8739         94431         8791         8482         8945         8997         9048         9100         9151         9203         9254         1         5         6432         9821         9873         9924         9975         -0027         -0078         -0130         -0181         -0233         -0284         3         1         5         1         1         4343         9260         0336         0387         0439         0490         0542         0593         0645	8425	5699	5751	5802	5854	5905	5957	6008	6060	6111	6163		- 1
427         6730         6781         6833         6885         6936         6988         7039         7091         7142         7194         7428         7245         7297         7348         7400         7451         7503         7554         7606         7657         7709         8429         7761         7812         7864         7915         7967         8018         8070         8121         8173         8224         8430         8482         8533         8585         8636         8688         8739         9431         8791         8842         8894         8945         8997         9048         9100         9151         9203         9254         9260         9357         9409         9460         9512         9563         9615         9667         9718         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770         9770	8426				6369								1
4429         7761         7812         7864         7915         7967         8018         8070         8121         8173         8224           4430         8276         8327         8379         8430         8482         8533         8585         8636         8688         8739           4431         8791         8842         8894         8945         8997         9048         9100         9151         9203         9254           4432         9306         9357         9409         9460         9512         9563         9615         9667         9718         9770         2           4433         9821         9873         9924         9975         .0027         .0078         .0130         .0181         .0233         .0284         3           4434         926         0336         0387         0439         0490         0542         0593         0645         0696         0748         0799         4           4435         0851         0902         0954         1005         1057         1108         1160         1211         1263         1314         5           4437         1880         1932         1983         2035<	8427	6730	6781		6885	6936	6988	7039		7142	7194		
4430         8276         8327         8379         8430         8482         8533         8585         8636         8688         8739         51           4431         8791         8842         8894         8945         8997         9048         9100         9151         9203         9254         1         5           4432         9306         9357         9409         9460         9512         9563         9615         9667         9718         9770         2           4433         9821         9873         9924         9975         .0027         .0078         .0130         .0181         .0233         .0284         3         4         20           4434         926         0336         0387         0439         0490         0542         0593         0645         0696         0748         0799         4           4435         0851         0902         0954         1005         1057         1108         1160         1211         1263         1314         5         26           4437         1880         1932         1983         2035         2086         2138         2189         2241         2292         2344	8428		r .										
4331       8791       8842       8894       8945       8997       9048       9100       9151       9203       9254       1       5432       9306       9357       9409       9460       9512       9563       9615       9667       9718       9770       2       103       0484       0490       0542       0593       0645       0696       0748       0799       3       153       0434       926       0336       0387       0439       0490       0542       0593       0645       0696       0748       0799       4       200       0954       1005       1057       1108       1160       1211       1263       1314       5       26       1436       1366       1417       1469       1520       1572       1623       1675       1726       1778       1829       6       31       34437       1880       1932       1983       2035       2086       2138       2189       2241       2292       2344       7       36       36443       2189       2241       2292       2344       7       36       3443       2910       2961       3013       3664       3116       3167       3219       3270       3322       3373	8429	7761	7812	7864	7915	7967	8018	8070	8121	8173	8224		
4432         9306         9357         9409         9460         9512         9563         9615         9667         9718         9770         1         1         1         1         1         1         1         1         2         1         1         1         1         2         1         1         1         2         1         1         1         2         1         1         1         2         1         1         1         2         1         1         1         2         1         1         1         1         1         1         1         1         1         1         2         1         1         1         2         1         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1         1         2         1	8430		8327		-			8585	8636	8688	8739		51
9821 9873 9924 9975 0027 0078 0130 0181 0233 0284 3 16434 926 0336 0387 0439 0490 0542 0593 0645 0696 0748 0799 4 206 0336 0387 0439 0490 0542 0593 0645 0696 0748 0799 4 206 0336 0387 0439 0490 0542 0593 0645 0696 0748 0799 4 206 0436 1366 1417 1469 1520 1572 1623 1675 1726 1778 1829 6 31 1437 1880 1932 1983 2035 2086 2138 2189 2241 2292 2344 7 366 1438 2395 2447 2498 2550 2601 2653 2704 2755 2807 2858 8 41 1439 2910 2961 3013 3064 3116 3167 3219 3270 3322 3373 9 468 3444 3476 3527 3579 3630 3682 3733 3785 3836 3888 3441 3939 3990 4042 4093 4145 4196 4248 4299 4351 4402 4453 4505 4556 4608 4659 4711 4762 4814 4865 4916 3444 4453 4505 4556 4608 4659 4711 4762 4814 4865 4916 3444 5482 5534 5585 5637 5688 5739 5791 5842 5894 5945 3446 6511 6562 6614 6665 6716 6768 6819 6871 6922 6974 7025 7076 7128 7179 7231 7282 7333 7385 7436 7488 7539 7590 7642 7693 7745 7796 7847 7899 7950 8002 8449 8053 8105 8156 8207 8259 8310 8362 8413 8464 8516	8431											4	5
4344         926         0336         0387         0439         0490         0542         0593         0645         0696         0748         0799         4         20           4435         0851         0902         0954         1005         1057         1108         1160         1211         1263         1314         5         26           4436         1366         1417         1469         1520         1572         1623         1675         1726         1778         1829         6         31           4437         1880         1932         1983         2035         2086         2138         2189         2241         2292         2344         7         36           4438         2395         2447         2498         2550         2601         2653         2704         2755         2807         2858         8         41           4439         2910         2961         3013         3064         3116         3167         3219         3270         3322         3373         9           3444         3496         3424         3476         3527         3579         3630         3682         3733         3785         38	8432		1								•		
435         920         0351         0459         0439         0342         0393         0043         0690         0745         0799         4         200           4435         0851         0902         0954         1005         1057         1108         1160         1211         1263         1314         5         26           4436         1366         1417         1469         1520         1572         1623         1675         1726         1778         1829         6         31           4437         1880         1932         1983         2035         2086         2138         2189         2241         2292         2344         7         36           4438         2395         2447         2498         2550         2601         2653         2704         2755         2807         2858         8         41           4439         2910         2961         3013         3064         3116         3167         3219         3270         3322         3373         9         466           3444         3424         3476         3527         3579         3630         3682         3733         3785         3836         388							•				1		15
1436       1366       1417       1469       1520       1572       1623       1675       1726       1778       1829       6       31         1437       1880       1932       1983       2035       2086       2138       2189       2241       2292       2344       7       36         1438       2395       2447       2498       2550       2601       2653       2704       2755       2807       2858       8       41         1439       2910       2961       3013       3064       3116       3167       3219       3270       3322       3373       9       46         3440       3424       3476       3527       3579       3630       3682       3733       3785       3836       3888         3441       3939       3990       4042       4093       4145       4196       4248       4299       4351       4402         3442       4453       4505       4556       4608       4659       4711       4762       4814       4865       4916         3443       4968       5019       5071       5122       5174       5225       5277       5328       5379       54	' 1		i		l	1	i	1			1		20
1437         1880         1932         1983         2035         2086         2138         2189         2241         2292         2344         7         36           1438         2395         2447         2498         2550         2601         2653         2704         2755         2807         2858         8         41           1439         2910         2961         3013         3064         3116         3167         3219         3270         3322         3373         9         460           1440         3424         3476         3527         3579         3630         3682         3733         3785         3836         3888           3441         3939         3990         4042         4093         4145         4196         4248         4299         4351         4402           3442         4453         4505         4556         4608         4659         4711         4762         4814         4865         4916           3443         4968         5019         5071         5122         5174         5225         5277         5328         5379         5431           3444         5482         5534         5585	8435												26
3438         2395         2447         2498         2550         2601         2653         2704         2755         2807         2858         8         41           3439         2910         2961         3013         3664         3116         3167         3219         3270         3322         3373         9         46           3440         3424         3476         3527         3579         3630         3682         3733         3785         3836         3888           3441         3939         3990         4042         4093         4145         4196         4248         4299         4351         4402           3442         4453         4505         4556         4608         4659         4711         4762         4814         4865         4916           3443         4968         5019         5071         5122         5174         5225         5277         5328         5379         5431           3444         5482         5534         5585         5637         5688         5739         5791         5842         5894         5945           3445         5997         6048         6099         6151         6202 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th>31</th>													31
2439         2910         2961         3013         3064         3116         3167         3219         3270         3322         3373         9         460           3440         3424         3476         3527         3579         3630         3682         3733         3785         3836         3888           3441         3939         3990         4042         4093         4145         4196         4248         4299         4351         4402           3442         4453         4505         4556         4608         4659         4711         4762         4914         4865         4916           3443         4968         5019         5071         5122         5174         5225         5277         5328         5379         5431           3444         5482         5534         5585         5637         5688         5739         5791         5842         5894         5945           3445         5997         6048         6099         6151         6202         6254         6305         6357         6408         6459           3446         6511         6562         6614         6665         6716         6768         68		2000	1				1 -100	1 -100				•	
3424         3476         3527         3579         3630         3682         3733         3785         3836         3888           3441         3939         3990         4042         4093         4145         4196         4248         4299         4351         4402           3442         4453         4505         4556         4608         4659         4711         4762         4814         4865         4916           3443         4968         5019         5071         5122         5174         5225         5277         5328         5379         5431           3444         5482         5534         5585         5637         5688         5739         5791         5842         5894         5945           3445         5997         6048         6099         6151         6202         6254         6305         6357         6408         6459           3446         6511         6562         6614         6665         6716         6768         6819         6871         6922         6974           3447         7025         7076         7128         7179         7231         7282         7333         7385         7436 <t< th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>_</th><th></th></t<>												_	
3441     3939     3990     4042     4093     4145     4196     4248     4299     4351     4402       3442     4453     4505     4556     4608     4659     4711     4762     4814     4865     4916       3443     4968     5019     5071     5122     5174     5225     5277     5328     5379     5431       3444     5482     5534     5585     5637     5688     5739     5791     5842     5894     5945       3445     5997     6048     6099     6151     6202     6254     6305     6357     6408     6459       3446     6511     6562     6614     6665     6716     6768     6819     6871     6922     6974       3447     7025     7076     7128     7179     7231     7282     7333     7385     7436     7488       3448     7539     7590     7642     7693     7745     7796     , 7847     7899     7950     8002       3449     8053     8105     8156     8207     8259     8310     8362     8413     8464     8516			l	1	ł		ı	1		1		9	70
3442       4453       4505       4556       4608       4659       4711       4762       4814       4865       4916         3443       4968       5019       5071       5122       5174       5225       5277       5328       5379       5431         3444       5482       5534       5585       5637       5688       5739       5791       5842       5894       5945         3445       5997       6048       6099       6151       6202       6254       6305       6357       6408       6459         3446       6511       6562       6614       6665       6716       6768       6819       6871       6922       6974         3447       7025       7076       7128       7179       7231       7282       7333       7385       7436       7488         3448       7539       7590       7642       7693       7745       7796       , 7847       7899       7950       8002         3449       8053       8105       8156       8207       8259       8310       8362       8413       8464       8516													
4443     4968     5019     5071     5122     5174     5225     5277     5328     5379     5431       4444     5482     5534     5585     5637     5688     5739     5791     5842     5894     5945       3445     5997     6048     6099     6151     6202     6254     6305     6357     6408     6459       3446     6511     6562     6614     6665     6716     6768     6819     6871     6922     6974       3447     7025     7076     7128     7179     7231     7282     7333     7385     7436     7488       3448     7539     7590     7642     7693     7745     7796     , 7847     7899     7950     8002       3449     8053     8105     8156     8207     8259     8310     8362     8413     8464     8516								1					
3444     5482     5534     5585     5637     5688     5739     5791     5842     5894     5945       3445     5997     6048     6099     6151     6202     6254     6305     6357     6408     6459       3446     6511     6562     6614     6665     6716     6768     6819     6871     6922     6974       3447     7025     7076     7128     7179     7231     7282     7333     7385     7436     7488       3448     7539     7590     7642     7693     7745     7796     7847     7899     7950     8002       3449     8053     8105     8156     8207     8259     8310     8362     8413     8464     8516	8443		ı										
3445         5997         6048         6099         6151         6202         6254         6305         6357         6408         6459           3446         6511         6562         6614         6665         6716         6768         6819         6871         6922         6974           3447         7025         7076         7128         7179         7231         7282         7333         7385         7436         7488           3448         7539         7590         7642         7693         7745         7796         , 7847         7899         7950         8002           3449         8053         8105         8156         8207         8259         8310         8362         8413         8464         8516	8444												
3446     6511     6562     6614     6665     6716     6768     6819     6871     6922     6974       3447     7025     7076     7128     7179     7231     7282     7333     7385     7436     7488       3448     7539     7590     7642     7693     7745     7796     7847     7899     7950     8002       3449     8053     8105     8156     8207     8259     8310     8362     8413     8464     8516			ľ			l	ı	1		ļ.	1 .		- 1
3447     7025     7076     7128     7179     7231     7282     7333     7385     7436     7488       3448     7539     7590     7642     7693     7745     7796     7847     7899     7950     8002       3449     8053     8105     8156     8207     8259     8310     8362     8413     8464     8516													
3448     7539     7590     7642     7693     7745     7796     7847     7899     7950     8002       3449     8053     8105     8156     8207     8259     8310     8362     8413     8464     8516	8447				ı								
8449         8053         8105         8156         8207         8259         8310         8362         8413         8464         8516	8448	7539											
N. 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 Diff.	8449	8053	8105	8156	8207								
	N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

			BRI	GGISC	HBN ]	LOGAR	ITHMI	en.		<del></del>	·1	55
			ľ	N. 8450	)(). <b>&gt;</b>	<b>*</b> ← ]	L. 926	•		<del>-</del>		***************************************
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Ρ.
8450	926 8567	8618	8670	8721	8773	8824	8875	8927	8978	9030		
8451	9081	9132	9184	9235	9287	9338	9389	9441	9492	9543		
8452	9595	9646	9698	9749	9800	9852	9903	9955	•0006	•0057		l
8453	927 0109	0160	0211	0263	0314	0366	0417	0468	0520	0571		İ
8454	0622	0674	0725	0777	0828	0879	0931	0982	1033	1085		
8455	1136	1187	1239	1290	1342	1393	1444	1496	1547	1598		l
8456	1650	1701	1752	1804	1855	1907	1958	2009	2061	2112		ĺ
8457	2163	2215	2266	2317	2369	2420	2471	2523	2574	2625		
8458	2677	2728	2780	2831	2882	2934	2985	3036	3088	3139		ĺ
8459	3190	3242	3293	3344	3396	.3447	3498	3550	3601	3652		Í
8460	3704	3755	3806	3858	3909	<b>3</b> 960	4012	4063	4114	4166		52
8461	4217	4268	4320	4371	4422	4474	4525	4576	4628	4679	1	5
8462	4730	4782	4833	4884	4935	4987	5038	5089	5141	5192	2	10
8465	5243	5295	5346	5397	5449	5500	5551	5603	5654	5705	3	16
8464	5757	5808	5859	5910	5962	6013	6064	6116	6167	6218	4	21
8465	6270	6321	6372	6424	6475	6526	6577	6629	6680	6731	5	26
8466	6783	6834	6885	6937	6988	7039	7090	7142	7193	7244	6	31
8467	7296	7347	7398	7449	7501	7552	7603	7655	7706	7757	7	36
8468	7808	7860	7911	7962	8014	8065	8116	8167	8219	8270	8	42
8469	8321	8373	8424	8475	8526	8578	8629	8680	8732	8783	9	47
8470	8834	8885	8937	8988	9039	9090	9142	9193	9244	9296		İ
8471	9347	9398	9449	9501	9552	9603	9654	9706	9757	9808		İ
8472	9859	9911	9962	•0013	<b>•0065</b>	•0116	•0167	-0218	•0270	.0321		İ
8473	928 0372	0423	0475	0526	0577	0628	0680	0731	0782	0833		ĺ
8474	0885	0936	0987	1038	1090	1141	1192	1243	1295	1346		ĺ
8475	1397	1448	1500	1551	1602	1653	1705	1756	1807	1858		İ
8476	1909	1961	2012	2063	2114	2166	2217	2268	2319	2371		İ
8477	2422	2473	2524	2576	2627	2678	2729	2780	2832	2883		İ
8478	2934	2985	3037	3088	3139	3190	3241	3293	3344	3395		l
8479	3446	3498	3549	3600	3651	3702	3754	3805	3856	3907		
8480	<b>39</b> 59	4010	4061	4112	4163	4215	4266	4317	4368	4419		51
8481	4471	4522	4573	4624	4675	4727	4778	4829	4880	4931	1	5
8482	4983	5034	5085	5136	5187	5239	5290	5341	5392	5443	2	10
8483	<b>54</b> 95	5546	5597	5648	5699	5751	5802	5853	5904	5955	3	15
8484	6007	6058	6109	6160	6211	6263	6314	6365	6416	6467	4	20
8485	6518	6570	6621	6672	6723	6774	6826	6877	6928	6979	5	26
8486											-	31
8487		7593	7644	7696	7747		7849	7900	7951	8003	7	36
8488		8105	8156	8207	8258	8310	8361	8412	8463	8514	8	41
8489		8616	8668	8719	8770	8821	8872	8923	8975	9026	9	46
8490	9077	9128	9179	9230	9282	9333	9384	9435	9486	9537		!
8491		9640	9691	9742	9793	9844	9895	9946	9998	•0049		
8492		0151	0202	0253	0304	0356	0407	0458	0509	0560		
8493		0662	0714	0765	0816	0867	0918	0969	1020	1071	.	
8494	1123	1174	1225	1276	1327	1378	1429	1480	1532	1583		
••												

N.

Diff.

156			L T	AFBL	DBR (	BMBL	TBN 0	DBR				
			1	l. 8500	)O. <b>→</b>	*	L. 929					•
N.	V	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
8500	929 4189	4240	4291	4343	4394	4445	4496	4547	4598	4649		
8501 8502	4700 5211	4751 5262	4802	4853	4905	4956	5007	5058	5109	5160		
8503	5722	5773	5313 5824	5364 5875	5415 5926	5466 5977	5517 6028	5569 6079	<b>5620 6130</b>	5671		l
8504	6233	6284	6335	6386	6437	6488	6539	6590	6641	6181 6692		
8505	6743	6794	6845	6896	6947	6998	7050	7101	7152	7203		
8506	7254	7305	7356	7407	7458	7509	7560	7611	7662	7713		
8507	7764	7815	7866	7917	7969	8020	8071	8122	8173	8224		
8508	8275	8326	8377	8428	8479	8530	8581	8632	8683	8734		
8509	8785	8836	8887	8938	8989	9040	9091	9142	9194	9245		
8510 8511	<b>92</b> 96 <b>9</b> 806	9347 9857	9398	9449	9500	9551	9602	9653	9704	9755		52
8512	930 0316	0367	9908 0418	9959 0469	•0010 0520	•0061 0571	•0112 0622	•0163	-0214	-0265	1	5
8513	0826	0877	0928	0979	1030	1081	1132	0673 1183	0724 1234	0775 1285	2	10
8514	1336	1387	1438	1489	1540	1591	1643	1694	1745	1796	J	16
8515	1847	1598	1949	2000	2051	2102	2153	2204	2255	2306	4	21 26
8516	2357	2408	2459	2510	2561	2612	2663	2713	2764	2300 2815	5 6	31
8517	2866	2917	2968	3019	3070	3121	3172	3223	3274	3325		36
8518	′ <b>3</b> 376	3427	3478	3529	<b>3</b> 580	3631	3682	3733	3784	3835		42
8519	, <b>3</b> 886	3937	3988	4039	4090	4141	4192	4243	4294	4345	9	47
8520	4396	4447	4498	4549	4600	4651	4702	4753	4804	4855		
8521	4906	4957	5008	5059	5110	5160	5211	5262	5313	5364		
8522	5415	5466	5517	5568	5619	5670	5721	5772	5823	5874		
8523 8524	, <b>592</b> 5 <b>6434</b>	5976 6485	.6027	6078	6129	6180	6231	6282	6333	6383		
8525		6995	6536	6587	6638	6689	6740	6791	6842	6893	l	
8526	6944 7453	7504	7046 7555	7097 7606	7148 7657	7199 7708	7250 7759	7300 7810	7351	7402		
8527	7963	8014	8064	8115	8166	8217	8268	8319	7861 8370	7912 8421		
8528	8472	8523	8574	8625	8676	8727	8777	8828	8879	8930		
8529	8981	9032	9083	9134	9185	9236	9287	9338	9388	9439		,
8530	9490	9541	9592	9643	9694	9745	9796	9847	9898	9949		51
8531	9999	•0050	•0101	•0152	•0203	•0254	•0305	+0356	-0407	•0458		
8532	931 0508	0559	0610	0661	0712	0763	0814	0865	0916	0967	1 2	5 10
8533	1017	1068	1119	1170	1221	1272	1323	1374	1425	1475	3	15
8534	1526	1577	1628	1679	1730	1781	1832	1883	1933	1984	4	20
8535	2035	2086	2137	2188	2239	2290	2341	2391	2442	2493	5	26
8536 8 <b>537</b>	2544	2595	2646		2748		2849		2951	3002		31
8538	3053 3562	3104 3612	3155 3663	3205 3714	3256	3307	3358	3409	3460	3511	7	36
8539	4070	4121	4172	4223	3765 4274	3816 4324	3867 4375	3918 4426	3968 4477	4019 4528	8 9	41 46
8540	4579	4630	4680	4731	4782	4833		1			3	70
8541	5087	5138	5189	5240	5291	5341	4884 5392	4935 5443	4986 5494	5036 5545		
8542	5596	5647	5697	5748	5799	5850	5901	5952	6002	6053		
8543	6104	615 <b>5</b>	6206	6257	6307	6358	6409	6460	6511	6562		. }
8544	6612	6663	6714	6765	6816	6867	6917	6968	7019	7070		
8545	7121	7171	7222	7273	7324	7375	7426	7476	7527	7578		
8546	7629	7680	7731	7781	7832	7883	7934	7985	8035	8086		1
8547	8137	8188	8239	8289	8340	8391	8442	8493	8544	8594		. ]
8548 8549	8645 9153	8696 9204	8747	8798	8848	8899	8950	9001	9052	9102		}
			9255	9306	9356	9407	9458	9509	9560	9610	$oxed{oxed}$	
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	i£

				BR	IGGISC	CHBN	LOGAE	ITHM	EN.			. 1	57
				1	N. 8550	)0. <del>&gt;</del>	**	L 931	•				
N.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
8550		9661	9712	9763	9814	9864	9915	9966	•0017	•0067	•0118		
8551 8552		0169 0677	0220 0728	0271 0778	0321 0829	0372	0423	0474	0525	0575	0626		
8553		1185	1235	1286	1337	0880 -1388	0931 1439	0982	1032	1083	1134		
8554		1692	1743	1794	1845	1896	1946	1489 1997	1540 2048	1591 2099	1642		,
	437						ı	ł	İ	<b>.</b>	2149		
8555		2200	2251	2302	2352	2403	2454	2505	2555	2606	2657		
8556		2708	2759	2809	2860	2911	2962	3012	3063	3114	3165		
8557 8558		3215 3723	3266 3774	3317 3824	3368 3875	3418 3926	3469 3977	3520 4027	3571	3621	3672		
8559		4230	4281	4332	4382	4433	4484	4535	4078 4585	4129 4636	4180 4687		
	,							I	1	í	1		
8560 8561		4738	4788	4839	4890	4941	4991	5042	5093	5144	5194		51
8561 8562		<b>52</b> 45 <b>57</b> 52	5296 5803	5346 5854	5397 5904	5448 5955	5499 6006	5549 6057	5600 6107	5651	5702	1	5
8563		6259	6310	6361	6412	6462	6513	6564	6614	6158 6665	6209	2	10
8564		6767	6817	6868	6919	6969	7020	7071	7122	7172	6716 7223	3	15
1	ŀ	'			i			1	1		1	4	20
8565 8566		7274	7324	7375	7426	7476	7527	7578	7629	7679	7730	5	26
8567		7781 8288	7831 8338	7882 8389	793 <b>3</b> 8440	7983 8490	8034	8085	8136	8186	8237	6	31
8568	l .	8795	8845	8896	8947	8997	8541 9048	8592 9099	864 <b>3</b> 9149	8693	8744	7	36
8569		9301	9352	9403	9453	9504	9555	9606	9656	9200	9251 9758	8 9	41 46
8570		9808	9859	9910	9960		1	ĺ			1	3	40
8571		0315	0366	0416	0467	•0011	+0062 0568	•0112	•0163	•0214	•0264		
8572		0822	0872	0923	0974	0518 1024	1075	0619 1126	0670 1176	0720 1227	0771 1278		
8578		1328	1379	1430	1480	1531	1582	1632	1683	1733	1784		
8574		1835	1885	1936	1987	2037	2088	2139	2189	2240	2291		
8575		2341	2392	2443	2493		1	ł	ł	i	1		
8576		2848	2898	2949	3000	2544 3050	2595 3101	2645 3152	2696 3202	2746 3253	2797 3303		
8577	l.	3354	3405	3455	3506	3557	3607	3658	3709	3759	3810		
8578		3860	3911	3962	4012	4063	4114	4164	4215	4265	4316		
8579		4367	4417	4468	4519	4569	4620	4670	4721	4772	4822		
8580		4873	4923	4974	5025	5075	5126	l	į				
8581		5379	5430	5480	5531	5581	5632	5177 5683	5227 5733	5278 5784	5328 5834		50
8582	1	5885	5936	5986	6037	6088	6138	6189	6239	6290	6341	1	5
8583		6391	6442	6492	6543	6594	6644	6695	6745	6796	6846	2	10
8584		6897	6948	6998	7049	7099	7150	7201	7251	7302	7352	3	15
8585		7403	7454	7504	7555	7605	7656	7707	7757	7808		4	20
8586	!	7909	7959	8010	8061	8111	8162	8212	8263	8313	7858 8364	5 6	25
8587		8415	8465	8516		8617		8718		8819	8870	7	30 35
8588		8920	8971	9021	9072	9123	9173	9224	9274	9325	9375		40
8589		9426	9477	9527	9578	9628	9679	9729	9780	9831	9881	9	45
8590		9932	9982	•0033	•0083	÷0134	.0184	-0235	•0286	•0336	-0387		
	934		0488	0538	0589	0639	0690	0740	0791	0842	0892		
8592		0943	0993	1044	1094	1145	1195	1246	1296	1347	1398		
8593		1448	1499	1549	1600	1650	1701	1751	1802	1852	1903		
8594		1953	2004	2055	2105	2156	2206	2257	2307	2358	2408		
8595		2459	2509	2560	2610	2661	2711	2762	2812	2863	2914		
8596		2964	3015	3065	3116	3166	3217	3267	3318	3368	3419		ı
8597		3469	3520	3570	3621	3671	3722	3772	3823	3873	3924		ı
<b>859</b> 8		3974	4025	4075	4126	4176	4227	4277	4328.	4378	4429		-
8599		4479	4530	4580	4631	4682	4732	4783	4833	4884	4934		1
N.	(	5	1	2	3	4	5	6	7	8	9	מ	iff.
- : •	<u> </u>							<u> </u>		. 0			-140

158			I. T.	LFEL I	DER G	EMEIN	BN O	DER				
			N	l. 8600	)U. →	*←	L. 934					
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
8600	934 4985	5035	5086	5136	5187	5237	5287	5338	5388	5439		
8601	5489	5540	5590	5641	5691	5742	5792	5843	5893	5944		ŀ
8602	5994	6045	6095	6146	6196	6247.	6297	6348	6398	6449		l
8603 8604	6499 7004	6550 7054	6600 7105	6651 7155	6701 7206	6752 7256	6802 7307	6853 7357	6903 7408	6954 7458		
8605	7509	7559	7610	7660	7711	7761	7812	7862	7912	7963		
8606	8013	8064	8114	8165	8215	8266	8316	8367	8417	8468		İ
8607	8518	8568	8619	8669	8720	8770	8821	8871	8922	8972		
8608 8 <b>60</b> 9	9023 9527	9073 9578	912 <b>3</b> 9628	9174 9678	9224 9729	9275 9779	9325 9830	9376 9880	9426 9931	9477 9981		•
8610		0082	0132	0183	0233	0284	0334	0385	0435	0485		51
8611	0536	0586	0637	0687	0738	0788	0838	0889	0939	0990		
8612	1040	1091	1141	-1191	1242	1292	1343	1393	1444	1494	1 2	5 10
8613	1544	1595	1645	1696	1746	1797	1847	1897	1948	1998	3	15
8614	2049	2099	2150	2200	2250	2301	2351	2402	2452	2502	4	20
8615	2553	2603	2654	2704	2754	2805	2855	2906	2956	3006	5	26
8616	3057	3107	3158	3208	3259	3309	3359	3410	3460	3511	6	31
8617	3561	3611	3662	3712	3763	3813	3863	3914	3964	4015	7	36
8618 8619	. 4065 4569	4115 4619	4166 4670	4216 4720	4266 4770	4317 4821	4367 4871	4418 4922	4468	4518		41
8620	5073	5123	5173	5224	5274	5325	5375	5425	4972 5476	5022 5526	9	46
8621	5576	5627	5677	5728	5778	5828	5879	5929	5979	6030		
8622	6080	6131	6181	6231	6282	6332	6382	6433	6483	6533		
8623	6584	6634	6685	6735	6785	6836	6886	6936	6987	7037		
8624	7087	7138	7188	7239	7289	7339	7390	7440	7490	7541		
8625	7591	7641	7692	7742	7792	7843	7893	7943	7994	8044		
8626	8095	8145	8195	8246	8296	8346	8397	8447	8497	8548		
8627	8598	8648	8699	8749	8799	8850	8900	8950	9001	9051		
8628	9101	9152	9202	9252	9303	9353	9403	9454	9504	9554		
8629	9605	9655	9705	9756	9806	9856	9907	9957	•0007	•0058		
8630 8631	936 0108	0158	0209	0259	0309	0360	0410	0460	0511	0561		50
8632	0611 1114	0661 1165	0712 1215	0762 1265	0812 1316	0863 1366	0913 1416	0963 1466	1014	1064	1	5
8633	1617	1668	1718	1768	1819	1869	1919	1970	1517 2020	1567 2070	2	10
8634	2120	2171	2221	2271	2322	2372	2422	2473	2523	<b>2573</b>	3 4	15
8635	2623	2674	2724	2774	2825	2875	2925	2975	3026	3076	5	20 · 25
8636			3227		3327	3378	3428	3478				30
8637	<b>3</b> 629	3679	3730	3780	3830	3881	3931	3981	4031	4082	7	35
8638	4132	4182	4233	4283	4333	4383	4434	4484	4534	4584	8	40
8639	4635	4685	4735	4786	4836	4886	4936	4987	5037	5087	9	45
8640	5137	5188	5238	5288	5338	5389	5439	5489	5540	5590		
8641	5640	5690	5741	5791	5841	5891	5942	5992	6042	6092		ŀ
8642 8643	6143 6645	6193 6695	6243 6746	6293 6796	6344 6846	6394 6896	6444	6494	6545	6595		į
8644	7148	7198	7248	7298	7349	7399	6947 7449	6997 7499	7047 7550	.7097 7600		
8645	7650	7700	7750	7801	7851	7901	7951	8002	8052	8102		i
8646	8152	8203	8253	8303	8353	8403	8454	8504	8554	8604		
8647	8655	8705	8755.	8805	8855	8906	8956	9006	9056	9107		1
8648	9157	9207	9257	9307	9358	9408	9458	9508	9559	9609		ŀ
8649	9659	9709	9759	9810	9860	9910	9960	•0010	•0061	•0111	.	
N.	0,	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	ſf.

			BR	(GG180	HBN	LOGAE	ITHM	BN.			1	59
,			N	l. 8650	)O. <del>&gt;</del>	<b>※</b> ← ]	L. 937	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6 .	7	8	9	P.	P.
8650	937 0161		0261	0312	0362	0412	0462	0513	0563	0613		
8651	0663		0764	0814	0864	0914	0964	1015	1065	1115		
8652 8653	1165 1667		1265 1767	1316 1818	1366 1868	1416 1918	1466 1968	1516	1567 2069	1617		
8654	2169		2269	2319	2370	2420	2470	2018 2520	2570	2119 2621		
1	2671	1	1		i		l	i	3072			
8655 8656	3172	2721 3223	2771 3273	2821 3323	2871 3373	2922 3423	2972 3474	3022 3524	3574	3122 3624		
8657	3674		3775	3825	3875	3925	3975	4025	4075	4126		
8658	4176		4276	4326	4376	4427	4477	4527	4577	4627		
8659	4677		4778	4828	4878	4928	4978	5028	5079	5129		
8660	5179	5229	5279	5329	5380	5430	5480	5530	5580	5630	'	50
8661	5680		5781	5831	5881	5931	5981	6031	6082	6132		1
8662	6182	6232	6282	6332	6382	6432	6483	6533	6583	6633	1	5
8663	6683	6733	6783	6834	6884	69 <b>34</b>	6984	7034	7084	7134	2 3	10 15
8664	7184	7235	7285	7335	7385	7435	7485	7535	7585	7636	4	20
8665	7686	7736	7786	7836	7886	7936	7986	8037	8087	8137	5	25
8666	8187	8237	8287	8337	8387	8437	8488	8538	8588	8638	6	30
8667	8688		8788	8838	8888	8939	.8989	9039	9089	9139	7	35
8668	9189		9289	9339	9389	9440	9490	9540	9590	9640	8	40
8669	9690	9740	9790	9840	9890	9941	9991	∙0041	•0091	•0141	9	45
8670	938 0191	0241	0291	0341	0391	0441	0492	0542	0592	0642		
8671	0692		0792	0842	0892	0942	0992	1042	1093	1143		
8672	1193		1293	1343	1393	1443	1493	1543	1593	1643		
8673	1693		1794	1844	1894	1944	1994	2044	2094	2144		
8674	2194	1	2294	2344	2394	2445	2495	2545	2595	2645		
8675	2695		2795	2845	2895	2945	2995	3045	3095	3145		
8676	3195		3296	3346	3396	3446	3496	3546	3596	3646		
8677 8678	3696 4196		3796 4297	3846 4347	3896 4397	3946 4447	3996 4497	4046 4547	4096 4597	4146 4647		
8679	4697		4797	4847	4897	4947	4997	5047	5097	5147		
8680	5197	1	5297	5347	5397	5447	5497		j		ľ	40
8681	5698		5798	5848	5898	5948	5998	5547 6048	5598 6098	5648 6148		49
8682	6198		6298	6348	6398	6448	6498	6548	6598	6648	1	5
8683	6698		6798	6848	6898	6948	6998	7048	7098	7148	2	10
8684	7198		7298	7348	7398	7448	7498	7548	7598	7648	3 4	15
8685	7698	7748	7798	7848	7898	7948	7998	8048	8098	8148	5	20 25
8686	8198		8298	8348	8398	8448	8498	8548	8598	8648		29
8687	8698			8848	8893	8948	8998	9048	9098	-,-	_	34
8688	9198		9298	9348	9398	9448	9498	9548	9598	9648		<b>3</b> 9
8689	9698	9748	9798	9848	9898	9948	9998	•0048	•0098	•0148	9	41
8690	939 0198		0298	0348	0398	0448	0498	0548	0598	0648		
8691	0697		0797	0847	0897	0947	0997	1047	1097	1147		
8692	1197		1297	1347	1397	1447	1497	1547	1597	1647		
8693	1697		1797	1847	1897	1947	1997	2046	2096	2146	İ	
8694	2196	1	2296	2346	2396	2446	2496	2546	2596	2646		
8695	2696		2796	2846	2896	2946	2996	3045	3095	3145		
8696	3195		3295	3345	3395	3445	3495	3545	3595	3645		į
8697 8698	3695		3795	3845	3894	3944	3994	4044	4094	4144		
8699	4194 4693		4294 4793	4344 4843	4394 4893	4444 4943	4494 4993	4544 5043	4593	4643 5143	ŀł	l
									5093		ليا	
N.	0	1	2	<b>,</b> 3	4	5	6.	7	· 8	9	LD)	iff.

160			L T	APBL	DBR (	BMBL	NBN 0	DBB				
			N	l. 870	)(). <b>→</b>	*	L. 939					
N.	0	1	2	3 '	4	5	6	7	8	9	P.	P.
8700	939 5193	5242	5292	5342	5392	5442	5492	5542	5592	5642		
8701	5692	5742	5792	5841	5891	5941	5991	6041	6091	6141		1
8702 8703	6191 66 <b>9</b> 0	6241 6740	6291 6790	6341 6840	6390 6889	6440	6490	6540	6590	6640		
8704	7189	7239	7289	7339	7388	6939 7438	6989 7488	7039 7538	7089 7588	7139 7638		
8705	7688	7738	7788	7837	7887	7937	7987	8037	8087	8137		
8706	8187	8237	8286	8336	8386	8436	8486	8536	8586	8636		
8707	8685	8735	8785	8835	8885	8935	8985	9035	9084	9134		
8708	9184	9234	9284	9334	9384	9434	9483	9533	9583	9633		
8709	9683	9733	9783	9833	9882	9932	9982	+0032	-0082	•0132		
	940 0182	0231	0281	0331	0381	0431	0481	0531	0580	0630		50
8711	0680	0730	0780	0830	0880	0929	0979	1029	1079	1129	1	5
8712	1179	1229	1278	1328	1378	1428	1478	1528	1577	1627	2	10
8718	1677	1727	1777	1827	1877	1926	1976	2026	2076	2126	3	15
8714	2176	2225	2275	2325	2375	2425	2475	2524	2574	2624	4	20
8715 8716	2674	2724	2774	2823	2873	2923	2973	3023	3073	3122	5	25
8717	3172 3670	3222 3720	3272 3770	3322 3820	<b>3372</b> <b>3</b> 870	3421 3920	3471 3969	3521	3571	3621	6	30
8718	4169	4218	4268	4318	4368	4418	4468	4019 4517	4069 4567	4119 4617	7	35 40
8719	4667	4717	4766	4816	4866	4916	4966	5015	5065	5115	8 9	45
8720	5165	5215	5264	5314	5364	5414	5464	5513	5563	5613	3	10
8721	5663	5713	5762	5812	5862	5912	5962	6011	6061	6111	ł	1
8722	6161	6211	6260	6310	6360	6410	6460	6509	6559	6609		
8723	s 6659	6709	6758	6808	6858	6908	6957	7007	7057	7107		
8724	7157	7206	7256	7306	7356	7405	7455	7505	7555	7605		
8725	7654	7704	7754	7804	7853	7903	7953	8003	8053	8102		
8726	8152	8202	8252	8301	8351	8401	8451	8500	8550	8600		•
8727	8650	8700	8749	8799	8849	8899	8948	8998	9048	9098		
8728 8729	9147 9645	9197	9247	9297	9346	9396	9446	9496	9545	9595	H	
		9695	9744	9794	9844	9894	9943	9993	•0043	•0093		
8730 8731	941 0142	0192	0242	0292	0341	0391	0441	0491	0540	0590		49
8732	0640 1137	0690 1187	0739 1237	0789 1286	0839 1336	0889	0938	0988	1038	1088	1	5
8783	1635	1684	1734	1784	1834	1386 1883	1436 1933	1485 1983	1535 2032	1585	2	10
8734	2132	2182	2231	2281	2331	2380	2430	2480	2530	2082 2579	3	15
8735	2629	2679	2729	2778	2828	2878	2927	2977	3027	3077	4	20
8736	3126	3176	3226	3275		3375	3425	3474			5 6	25 29
8737	3623	3673	3723	3772	3822	3872	3922	3971	4021	4071	7	34
8738	4120	4170	4220	4270	4319	4369	4419	4468	4518	4568		39
8739	4617	4667	4717	4766	4816	4866	4916	4965	5015	5065		44
8740	§ 5114	5164	5214	5263	5313	5363	5412	5462	5512	5562		
8741	5611	5661	5711	5760	5810	<b>58</b> 60	5909	5959	6009	6058		
8742	, 6108	6158	6207	6257	6307	6356	6406	6456	6505	6555		
8743 8744	6605 7101	6654	6704	6754	6803	6853	6903	6952	7002	7052		
		7151	7201	7250	7300	7350	7399	7449	7499	7548		
8745	7598	7648	7697	7747	7797	7846	7896	7946	7995	8045		
8746 8747	8095 8591	8144 8641	8194	8244	8293	8343	8393	8442	8492	8542		
8748	9088	9137	8691 9187	8740 9237	8790 9286	8840 9336	8889	8939	8988	9038		
8749	9584	9634	9683	9733	9783	9832	9386 9882	9435 9932	9485 9981	.9535 .0031		
N.	0	1	2	3					<b></b>		H	
<u> </u>		- 1	<b>Z</b>	ა	4	5	6	7	8	9	ען	iff.

				BRI	GGISC	HBN 1	LOGAR	ITHMI	sn.			1	61
				N	I. 8750	)U. →	*	L. 942	•				
N.		U	1	2	3	. 4	5	6	7	8	9	P.	P.
	942	0081	0130	0180	0229	0279	0329	6378	0428	0478	0527	, 1	
8751		0577	0626	0676	0726	. 0775	0825	0875	0924	0974	1023		
8752		1073	1123	1172	1222	1272	1321	1371	1420	1470	1520		
8753		1569	1619	1669	1718	1768	1817	1867	1917	1966	2016		
8754		2065	2115	2165	2214	2264	2313	2363	2413	2462	2512		
8755		2562	2611	2661	2710	2760	2810	2859	2909	2958	3008		`.
8756		3058	3107	3157	3206	3256	3306	3355	3405	3454	3504		
8757 8758		3553	3603	3653	3702	3752	3801	3851	3901	3950	4000		
8759		4049	4099 4595	4149 4644	4198 4694	4248 4744	4297	4347	4397	4446	4496		
1 1		4545		1		1	4793	4843	4892	4942	4991		1
8760		5041	5091	5140	5190	5239	5289	5339	5388	5438	5487		50
8761		5537	5586	5636	5686	5735	5785	5834	5884	5933	5983	1	. 5
8762		6032	6082	6132	6181	6231	6280	6330	6379	6429	6479	2	10
8763 8764		6528	6578	6627	6677 7172	6726	6776	6825	6875	6925	6974	3	15
8764		7024	7073	7123		7222	7271	7321	7371	7420	. 7470	4	20
8765		7519	7569	7618	7668	7717	7767	7816	7866	7916	7965	5	25
8766		8015	18064	8114	8163	8213	8262	8312	8361	8411	8461	6	30
E767		8510	8560	8609	8659	8708	8758	8807	8857	8906	8956	7	35
8768 8 <b>769</b>		9005	9055	9104 9600	9154 9649	9204 9699	9253	9303	9352	9402	9451	8	40
. 1		9501	9550	' '		1	9748	9798	9847	9897	9946	9	45
8770		9996	-0045	-0095	-0144	•0194	+0244	•0293	•0343	-0392	•0442		
8771	943	0491	0541	0590	0640	0689	0739	0788	0838	0887	0937		
8772		0986	1036	1085	1135	1184	1234	1283	1333	1382	1432		
8773 8774		1481 1976	1531 2026	1580 2075	1630 2125	1679	1729	1778	1828	1877	1927		
i i						2174	2224	2273	2323	2372	2422		
8775		2471	2521	2570	2620	2669	2719	2768	2818	2867	2917		
8776		2966	3016	3065	3115	3164	3214	3263	3313	3362	3412		
8777 8778		3461 3956	3510	<b>3</b> 560 <b>40</b> 55	3609 4104	<b>3</b> 659 <b>41</b> 54	3708 4203	3758	3807	3857	3906		
8779		4450	4005 4500	4549	4599	4648	4698	4253 4747	4302 4797	4352	4401	ĺ	
						i	ł	ì	ı	<b>484</b> 6	4896		
8780		4945	4995	5044	5094	5143	5192	5242	5291	5341	<b>53</b> 90		49
8781		5440	5489	5539	5588	5638	5687	5737	5786	5835	5885	1	5
8782 8783		5934	5984	6033	6083	6132	6182	6231	6280	6330	6379	2	10
8784		6429 6923	6478 6973	6528 7022	6577 7072	6627 7121	6676 7170	6726	6775 7269	6824	6874	3	15
M 1						1		7220	1	7319	7368	4	20
8785		7418	7467	7517	7566	7615	7665	7714	7764	7813	7863	5	25
8786		7912	7961	8011	8060	8110	8159	8209	8258	8307	8357	6	29
8787 8788		8406 8900	8456 8950	8505 8999	8555	8604	8653	8703	8752	8802	8851	7	34
8789		<b>939</b> 5	9444	9493	9049 9543	9098 9592	9148 9642	9197 9691	9246 9741	9296 9790	9 <b>3</b> 45 9839	8	89 44
			1 '		}	İ	1	1		1	1	9	32
8790		9889	9938	9988	•0037	•0086			•0235	-0284	-0333		
8791 8792	<b>944</b>	0383 0877	0432 0926	0482	0531	0580	0630 1124	0679	0729	0778	0827		
8793		1371	1420	1470	1025 1519	1074 1568	1618	1173 1667	1223 1716	1272	1321		
8794		1865	1914	1963	2013	2062	2112	2161	2210	1766 2260	1815 2309		
8795					1	i .	i	l.	ł		1		ĺ
879 <b>5</b>		2358 2852	2408 2902	2457 2951	2507	2556	2605	2655	2704	2753	2803		
8797	ł	<b>3346</b>	3395	3445	<b>3000</b> <b>3494</b>	3050 3543	3099 359 <b>3</b>	3148 3642	<b>31</b> 98 <b>36</b> 91	3247 3741	<b>32</b> 97 <b>37</b> 90		j
8798	1	<b>384</b> 0	3889	3938	3988	4037	4086	4136	4185	4234	4284		ı
8799	l	4333	4383	4432	4481	4531	4580	4629	4679	4728	4777		ŀ
N.	$\vdash$		<b>.</b>						-			۲,	_
174.		0	1	2	3	4	5	6	, 7	8	9	D	u.

1	62

## I. TAPEL DER GEMBINEN ODER

102					DER (	A DOUBL		2026				
				. 8800			. 944.					·
N.	. 0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Р.	Р.
8800	944 4827	4876	4925	4975	5024	5073	5123	5172	5222	5271		
8801	5320	5370 5863	5419 5912	5468	5518	5567	5616	5666	5715	5764	l	
8802	5814 6307	6356	6406	5962 6455	6011 6504	6060 _.	6110 6603	6159	6208	6258	1	
880 <b>3</b> 880 <b>4</b>	6800	6850	6899	6455 6948	6998	7047	7096	6652 7146	6702 7195	6751		
1 1			1 1				1 .	i	į.	7244		
8805	7294	7343	7392	7442	7491	7540	7590	7639	7688	7737		
8806	7787	7836	7885	7935	7984	8033	8083	8132	8181	8231		
8807	8280	8329	8379	8428	8477	8527	8576	8625	8674	8724	ŀ	
8808 8809	8773 9266	8822 9315	8872	8921 9414	8970 9463	9020	9069	9118 9611	9167	9217		
			9365			9513	9562		9660	9710		
8810	9759	9808	9858	9907	9956	•0006	•0055	•0104	•0153	•0203	1	50
8811		0301	0351	0400	0449	0498	0548	0597	0646	0696	1	5
8812	0745	0794	0843	0893	0942	0991	1041	1090	1139	1188	2	10
8813	1238	1287	1336	1386	1435	1484	1533	1583	1632	1681	3	15
8814	1730	1780	1829	1878	1928	1977	2026	2075	2125	2174	4	20
8815	2223	2272	2322	2371	2420	2469	2519	2568	2617	2667	5	25
8816	2716	2765	2814	2864	2913	2962	3011	3061	3110	3159	6	30
8817	3208	<b>3</b> 258	3307	3356	3405	3455	3504	3553	3602	3652	7	35
8818	3701	<b>3</b> 750	2799	3849	3898	3947	3996	4046	4095	4144	8	40
8819	4193	4243	4292	4341	· <b>43</b> 90	4440	4489	4538	4587	4637	9	45
8820	4686	4735	4784	4834	4883	4932	4981	5031	5080	5129		1
8821	5178	5227	5277	5326	5375	5424	5474	5523	5572	5621	ll	. {
8822	5671	5720	5769	5818	5867	5917	5966	6015	6064	6114	li	i
8823	6163	6212	6261	6310	6360	6409	6458	6507	6557	6606	1	. [
8824	6655	6704	6753	6803	6852	6901	6950	7000	7049	7098		[
8825	7147	7196	7246	7295	7344	7393	7442	7492	7541	7590	l	- 1
8826	7639	7688	7738	7787	7836	7885	7934	7984	8033	8082		1
8827	8131	8180	<b>\$230</b>	8279	8328	8377	8426	8476	8525	8574		
8828	8623	8672	8722	8771	8820	8869	8918	8968	9017	9066	1	
8829	9115	9164	9214	9263	9312	9361	9410	9459	9509	9558		l
8830	9607	9656	9705	9755	9804	9853	9902	9951	•0000	.0050		49
8831	946 0099	0148	0197	0246	0296	0345	0394	0443	0492	0541		
8832	0591	0640	0689	0738	0787	0836	0886	0935	0984	1033	1	5
8833	1082	1131	1191	1230	1279	1328	1377	1426	1476	1525	2	10
8834	1574	1623	1672	1721	1771	1820	1869	1918	1967	2016	3 4	15 20
8835	2066	2115	2164	2213	2262	2311	2360	2410	2459	2508	5	25
8836	2557	2606	2655	2705	2754	2803	2852	2901	2950	2999	6	29
8837	3049	3098	3147	3196	3245	3294	3343	3393	3442	3491	7	34
8838	3540			3687	3737		3835	3884	3933	3982	8	39
8839	4031	4080	4130	4179	4228	4277	4326	4375	4424	4474	9	41
8840	4523	4572	4621	4670	4719	4768	4817	4867	4916	4965	ll	
8841	5014	5063	5112	5161	5210	5260	5309	5358	5407	5456	H	į
8842	5505	5554	5603	5652	5702	5751	5800	5849	5898	5947		İ
8843	5996	6045	6094	6144	6193	6242	6291	6340	6389	6438	l	1
8844	6487	6536	6586	6635	6684	6733	6782	6831	6880	6929		į
8845	6978	7027	7077	7126	7175	7224	7273	7322	7371	7420		!
8846	7469	7518	7568	7617	7666	7715	7764	7813	7862	7911		
8847	7960	8009	8058	8108	8157	8206	8255	8304	8353	8402		
8848	8451	8500	8549	8598	8647	8697	8746	8795	8844	8893		Ì
8849	8942	8991	9040	9089	9138	9187	9236	9285	9335	9384		
N.	0	1	2	3					8		1	œ.
14.	L "		4	J	.4	5	6	7	. 0	9	ע	cr.

				BRI	GGISC	HBN I	LO <del>G</del> AR	ITHM	sn.			1	63
				N	i. 88 <b>5</b> 0	)(). <del>&gt;</del>	<b>*</b> ← 1	L. 946.					
N.		U	1	2	3	4	5	6	7	8	9.	P.	P.
8850	946	9433	9482	9531	9580	9629	9678	9727	9776	9825	9874		
8851		9923	9972	0022	•0071	•0120		•0218	+0267	•0316	•0365		
8852	947	0414	0463	0512	0561	0610	0659	0708	0757	0807	0856	1	
8853		0905	0954	1003	1052	1101	1150	1199	1248	1297	1346		
8854		1395	1444	1493	1542	1591	1640	1689	1739	1788	1837		1
8855		1886	1935	1984	2033	2082	2131	2180	2229	2278	2327		
8856		2376	2425	2474	2523	2572	2621	2670	2719	2768	2817		
8857		2866	2915	2965	3014	3063	3112	3161	3210	3259	3308		ļ
8858		3357	3406	3455	3504	3553	3602	3651	3700	3749	3798		
8859		<b>3</b> 847	3896	3945	3994	4043	4092	4141	4190	4239	4288		
8860		4337	4386	4435	4484	4533	4582	4631	4680	4729	4778		49
8861	ŀ	4827	4876	4925	4974	5023	5072	5121	5170	5219	5268	1	
8862		5317	5366	5415	5464	5513	5562	5611	5660	5709	5758	2	5 10
8863	I	5807	5856	<b>59</b> 05	5954	6003	6052	6101	6150	6199	6248	3	15
8864	١.	6297	6346	6395	6444	6493	6542	6591	6640	.6689	6738	4	20
8865	Ι.	6787	6836	6885	6934	6983	7032	7081	7130	7179	7228	5	25
8866		7277	7326	7375	7424	7473	7522	7571	7620	7669	7718	6	29
8867		7767	7816	7865	7914	7963	8012	8061	8110	8159	8208	7	34
8868	ľ	8257	8306	8355	8404	8453	8502	8551	8600	8649	8698	8	39
8869		8747	8796	8844	8893	8942	8991	-9040	9089	9138	9187	9	44
8870		9236	9285	9334	9383	9432	9481	9530	9579	9628	9677		
8871		9726	9775	9824	9873	9922	9971	.0020	-0068	-0117	•0166		
8872	948	0215	0264	0313	0362	0411	0460	0509	0558	0607	0656		
8873		0705	0754	0803	0852	0901	0950	0998	1047	1096	1145		
8874		1194	1243	1292	1341	1390	1439	1488	1537	1586	1635		
8875		1684	1733	1781	1830	1879	1928	1977	2026	2075	2124		
8876		2173	2222	2271	2320	2369	2418	2467	2515	2564	2613		
8877		2662	2711	2760	2809	2858	2907	2956	3005	3054	3102		
8878		3151	3200	3249	3298	3347	3396	3445	3494	3543	3592		
8879		3641	3689	3738	3787	3836	3885	3934	3983	4032	4081	i	
8880			4179	4227	4276	4325	4374	4423	4472	4521	4570		48
8881		4130 4619	4668	4717	4765	4814	4863	4912	4961	5010	5059		**
8882	, `	5108	5157	5205	5254	5303	5352	5401	5450	5499	5548	1	5
8883		5597	5646	5694	5743	5792	5841	5890	5939	5988	6037	2	10
8884	Ä	6085	6134	6183	6232	6281	6330	6379	6428		6525	3	14
	ă.			1	ĺ	ļ.		1	ł	I	1	4	19
8885 8886		6574 7063	6623 7112	6672 7161	6721 7210	6770 7259	6819 7307	6868 7356	6916 7405	6965 7454	7014 7503	5 6	24 29
8887		7003 7552									7992		34
8888		8040	8089	8138	8187	8236	8285	8334		8431	8480		38
8889	l	8529	8578	8627	8676	8724	8773	8822		8920	8969		43
	٠.		1	i	ı	i					1	ا ا	20
8890	Ì	9018	9066	9115	9164	9213	9262	9311	9360	9408	9457		
8891	l :	9506 9995	9555 •0043	9604 •0092	9653	9701	9750 •0239	9799 •0288	9848	9897 •0385	9946 •0434		
889 <b>2</b> 8893	040	0483	0532	0581	•0141 0629	•0190 0678	0727	0776	0825	0874	0922		
8894	747	0971	1020	1069	1118	1167	1215	1264	1313	1362	1411		ı
				1	1			<b>!</b> '	i	1	- 1		·
8895		1460	1508	1557	1606	1655	1704	1752	1801	1850	1899		
8896	i '	1948	1997	2045	2094	2143	2192	2241	2289	2338	2387		
8897		2436 2924	2485	2534 3022	2582	2631	2680	2729 3217	2778	2826	2875 3363		
8898 8899	Ī	3412	2973 3461	3510	3070 3558	3119 3607	3168 3656	3705	3266 3754	3314 3802	3851		I
	<i></i> -								ļ!				- I
N.		0	1	2	3	4	3	6	7	8	9	D	ff.

164			L T	LPBL :	DBR 6	BMBI	TEN O	DBR				
			, N	ī. 8900	00. >	**	L. 949	•				
Ŋ.	0	1	2	3	4	5	-6	.7	8	9	P.	P.
	949 3900	3949	3998	4046	4095	4144	4193	4242	4290	4339		
8901 8 <b>902</b>	4388 4876	4437	4486	4534	4583	4632	4681	4730	4778	4827		l
8902 8903	5364	4925 5413	4973 5461	<b>5022 5510</b>	5071 5559	5120 5608	5169 5656	5217 5705	5266 5754	5315 5803		
8904	<b>58</b> 52	5900	5949	<b>59</b> 98	6047	6095	6144	6193	6242	<b>62</b> 90		
8905	<b>63</b> 39	6388	6437	6486	6534	6583	6632	6681	6729	6178		
8906	6827	6876	6924	6973	7022	7071	7119	7168	7217	7266		
8907	7315	7363	7412	7461	7510	<b>75</b> 58	7607	7656	7705	7753		
8908	7802	7851	7900	7948	<b>79</b> 97	8046	8095	8143	8192	8241		
8909	. <b>82</b> 90	<b>83</b> 38	8 <b>3</b> 87	8436	8485	8533	8582	8631	8680	8728		
8910	8777	8826	8875	8923	8972	9021	9069	9118	9167	9216		49
8911	9264	9313	9362	9411	9459	9508	9557	9606	9654	9703	1	5
8912	9752	9801	9849	9898	9947	9995	•0044	•0093	•0142	-0190	9	10
8913 8914	9 <b>50</b> 0239 0726	0288 0775	0337 0824	0385 0872	0434 0921	0483 0970	0531 1019	0580 1067	0629 1116	0678	3	15
		1 1		İ	1		i	1	1	1165	4	20
8915 8916	1213 1701	1262 1749	1311 1798	1360 1847	1408 1895	1457 1944	1506	1554	1603	1652	5	25
8917	2188	2236	2285	2334	2382	2431	1993 2480	2042 2529	2090 2577	2139 2626	6 7	29 31
8918	<b>2675</b>	2723	2772	2821	2869	2918	2967	3016	3064	3113		39
8919	3162	3210	3259	3308	3356	3405	3454	3502	3551	3600	9	44
8920	<b>3</b> 649	3697	3746	3795	<b>3</b> 843	3892	<b>3</b> 941	3989	4038	4087		
8921	4135	4184	4233	4281	4330	4379	4427	4476	4525	4574		
8922	4622	4671	4720	4768	4817	4866	4914	4963	5012	5060		
8923	5109	5158	5206	5255	5304	5352	5401	5450	5498	5547		
8924	<b>5</b> 596	5644	<b>56</b> 93	5742	5790	5839	5888	5936	5985	6034	İ	
8925	6082	6131	6180	6228	6277	<b>63</b> 26	6374	6423	6472	6520		
8926	<b>656</b> 9	6617	6666	6715	6763	6812	6861	6909	6958	7007		
8927	7055	7104	7153	7201	7250	7299	7347	7396	7445	7493		
8928 89 <b>29</b>	7542	7590 8077	7639 8126	7688	7736	7785	7834	7882	7931	7980		1
	8028			8174	8223	8271	8320	8369	8417	8466		
8930 8931	8515	8563	8612	8660	8709	8758	8806	8855	8904	8952		48
8932	9001 9487	9050 9536	9098 9584	9147 9633	9195 9682	9244 9730	9293 9779	9341 9827	9390 9876	9439 9925	1	5
8933	9973	•0022	•0071	•0119	•0168	0216	•0265	-0314	•0362	•0411	2	10
8934	951 0459	0508	0557	0605	0654	0703	0751	0800	0848	0897	3 4	14
8935	0946	0994	1043	1091	1140	į.	1237	1286	1334	1393	5	19 24
8936	1432	1480	1529	1577	1626		1723	1772	1820	1869		29
8937	1918				2112	2161	2209	2258	2306	2355	7	34
8938	2404	2452	2501	2549	2598			2744	2792	2841	8	<b>3</b> 8
8939	<b>28</b> 39	2938	2987	3035	3084	3132	3181	3229	3278	3327	9	43
8940	<b>33</b> 75	3424	3472	3521	3569	3618	3667	3715	3764	3812		
8941	<b>38</b> 61	3910	3958	4007	4055	4104	4152	4201	4250	4298		
8942	4347	4395	4444	4492	4541	4589	4638	4687	4735	4784		
8943 8944	4832 5318	4881	4929	4978	5027	5075	5124	5172	5221	5269		
	ł	5366	5415	5464	5512	5561	5609	5658	5706	<b>5</b> 755		
8945	5803	5852	5901	5949	5998	6046	6095	6143	6192	6240	ı	
8946 8947	<b>62</b> 89 6774	6337 6823	6386	6435	6483	6532	6580	6629	6677	6726		
8948	7260	7308	6871 7357	6920 7405	6969 7454	7017 7502	7066 7551	7114 7599	7163 7648	7211 7697		
8949	7745	7794	7842	7891	7939	7988	8036	8085	8133	8182		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	-	iff.
L.**	L		•	<u> </u>	4	L."	J_0		O	7	שו	щ.

BRIGGISCHEN LOGABITHMEN.												
			N	1. 8950	)U. ➤	**	L. 951					
N.	U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P,	P.
8950	951 <b>823</b> 0	8279	8327	8376	8424	8473	8521	8570	8619	8667		
8951 8952	8716 9201	8764 9249	8813 9298	8861 9346	8910 9395	8958 9443	9007 9492	9055 9540	9104 9589	9152 9637		
8953	9686	9734	9783	9831	9880	9928	9977	•0025	•0074	•0122	ł	
8954	952 0171	0219	0268	0316	0365	0413	0462	0510	0559	0607	1	
8955	0656	0704	0753	0801	0850	0898	0947	0995	1044	1092	l	
8956	1141	1189	1238	1286	1335	1383	1432	1480	1529	1577	l	
8957	1626	1674	1723	1771	1820	1868	1917	1965	2014	2062	l	l
8958	2111	2159	2208	2256	2305	2353	2401	2450	2498	2547		l
8959	<b>25</b> 95	2644	2692	2741	2789	2838	<b>288</b> 6	2935	2983	3032		
8 <b>960</b> 8961	3080	3129	3177	3226	3274	3322	3371	3419	3468	3516		49
89 <b>62</b>	<b>3</b> 565 <b>4</b> 049	3613 4098	<b>3662</b> 4146	3710 4195	3759 4243	3807 4292	3856 4340	3904 4389	3952 4437	4001 4486	1	5
8963	4534	4582	4631	4679	4728	4776	4825	4873	4922	4970	2	10
8964	5018	5067	5115	5164	5212	5261	5309	5358	5406	5454	3	15
8965	5503	5551	5600	5648	5697	5745	5794	5842	5890	5939	4 5	20 25
8966	5987	6036	6084	6133	6181	6230	6278	6326	6375	6423	6	29
8967	6472	6520	6569	6617	6665	6714	6762	6811	6859	6908	7	34
8968	6956	7004	7053	7101	7150	7198	7247	7295	7343	7392	8	′ 39
8969	7440	7489	7537	7586	7634	7682	7731	7779	7828	7876	9	44
8970	7924	7973	8021	8070	8118	8167	8215	8263	8312	8360		İ
8971	8409	8457	8505	8554	8602	8651	8699	8747.	8796	8844		1
8972 8973	8893 9377	8941 9425	8989 9473	9038 9522	9086 9570	9135 9619	9183 9667	9231 9715	9280 9764	9328 9812		1
8974	9861	9909	9957	•0006	•0054	·0103	-0151	•0199	0248	•0296		
8975	953 0345	0393	0441	0490	0538	0587	0635	0683	0732	0780	l	
8976	0828	0877	0925	0974	1022	1070	1119	1167	1215	1264	•	1
8977	1312	1361	1409	1457	1506	1554	1603	1651	1699	1748	ļ	
8978	1796	1844	1893	1941	1989	2038	2086	2135	2183	2231		
8979	2280	2328	<b>23</b> 76	2425	2473	2522	2570	2618	2667	2715		
8980	.2763	2812	2860	2908	2957	3005	3054	3102	3150	3199		48
8981 8982	3247	3295	3344	3392	3440	3489	3537	3585	3634	3682	1	5
8983	, <b>3731</b> <b>4</b> 214	3779 4262	3827 4311	3876 4359	3924 4407	3972 4456	4021 4504	4069 4552	4117 4601	4166 4649	2	10
8984	4697	4746	4794	4842	4891	4939	4987	5036	5084	5132	3	14
8985	5181	5229	5277	<b>532</b> 6	5374	5422	5471	5519	5567	5616	<b>4</b> 5	19 24
8986	5664	5712	5761	5809	5857	5906	5954	6002	6051	6099		29
8987	- 6147	6196	6244	6292	6341	6389	6437	6486	6534	6582	7	34
8988	6631	6679	6727	6776	6824	6872	6921	6969	7017	7065		
8989	7114	7162	7210	7259	7307	7355	7404	7452	7500	7549	9	43
8990	7597	7645	7694	7742	7790	7838	7887	7935	7983	8032		•
8991 8992	8080 8563	8128	8177	8225	8273	8321	8370	8418	8466	8515		
8992 8993	9046	8611 9094	8660 9143	8708 9191	8756 9239	8804 9287	8853 9336	8901 9384	8949 9432	8998 9481		
8994	9529	9577	9625	9674	9722	9770	9819	9867	9915	9963		
8995	954 0012	0060	0108	0157	0205	0253	0301	0350	0398	0446	ı	
8996	0494	0543	0591	0639	0688	0736	0784	0832	0390	0929		
8997	0977	1025	1074	1122	1170	1219	1267	1315	1363	1412		
8998	1460	1508	1556	1605	1653	1701	1749	1798	1846	1894		
8999	1943	1991	2039	2087	2136	2184	2232	2280	2329	2377	Ш	
N.	Ò.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

9000         954         2425         2473         2522         2570         2618         2666         2715         2763         2811         2859           9001         2908         2956         3004         3052         3101         3149         3197         3245         3294         3342           9002         3390         3438         3487         3535         3583         3631         3660         3728         3776         3824           9003         3873         3921         3969         4017         4065         4114         4162         4210         4258         4307           9004         4355         4403         4451         4500         4548         4596         4644         4692         4741         4789           9005         4837         4885         4934         4982         5030         5078         5127         5175         5223         5271           9006         5319         5368         5416         5464         5512         5561         5609         5657         5705         5753           9007         5802         5850         5898         5946         5994         6043         6091 <th< th=""><th>P. P.</th></th<>	P. P.
9000         954         2425         2473         2522         2570         2618         2666         2715         2763         2811         2859           9001         2908         2956         3004         3052         3101         3149         3197         3245         3294         3342           9002         3390         3438         3487         3535         3583         3631         3680         3728         3776         3824           9003         3873         3921         3969         4017         4065         4114         4162         4210         4258         4307           9004         4355         4403         4451         4500         4548         4596         4644         4692         4741         4789           9005         4837         4885         4934         4982         5030         5078         5127         5175         5223         5271           9006         5319         5368         5416         5464         5512         5561         5609         5657         5705         5753           9007         5802         5850         5898         5946         5994         6043         6091 <th< th=""><th>4:</th></th<>	4:
9001         2908         2956         3004         3052         3101         3149         3197         3245         3294         3342           9002         3390         3438         3487         3535         3583         3631         3680         3728         3776         3824           9003         3873         3921         3969         4017         4065         4114         4162         4210         4258         4307           9004         4355         4403         4451         4500         4548         4596         4644         4692         4741         4789           9005         5319         5368         5416         5464         5512         5561         5609         5657         5705         5753           9006         5319         5368         5416         5464         5512         5561         5609         5657         5617         5689         5946         6943         6091         6139         6187         6236         9067         9016         6766         6814         6862         6910         6959         7007         7055         7103         7152         7200         9010         7248         7296         7344	1
9002         3390         3438         3487         3535         3583         3631         3680         3728         3776         3824           9003         3873         3921         3969         4017         4065         4114         4162         4210         4258         4307           9004         4355         4403         4451         4500         4548         4596         4644         4692         4741         4789           9005         4837         4885         4934         4982         5030         5078         5127         5175         5223         5271           9006         5319         5368         5416         5464         5512         5561         5609         5657         5705         5753           9007         5802         5850         5898         5946         5994         6043         6091         6139         6187         6236           9008         6284         6332         6380         6428         6477         6525         6573         6621         6669         6718           9010         7248         7296         7344         7393         7441         7489         7537         7585 <t< th=""><th>1</th></t<>	1
9003         3873         3921         3969         4017         4065         4114         4162         4210         4258         4307           9004         4355         4403         4451         4500         4548         4596         4644         4692         4741         4789           9005         4837         4885         4934         4982         5030         5078         5127         5175         5223         5271           9006         5319         5368         5416         5464         5512         5561         5609         5657         5705         5753           9007         5802         5850         5898         5946         5994         6043         6091         6139         6187         6236           9008         6284         6332         6380         6428         6477         6525         6573         6621         6669         6718           9010         7248         7296         7344         7393         7441         7489         7537         7585         7634         7682           9011         7730         7778         7826         7874         7923         7971         8019         8067 <t< th=""><th>1</th></t<>	1
9004         4355         4403         4451         4500         4548         4596         4644         4692         4741         4789           9005         4837         4885         4934         4982         5030         5078         5127         5175         5223         5271           9006         5319         5368         5416         5464         5512         5561         5609         5657         5705         5753           9007         5802         5850         5898         5946         5994         6043         6091         6139         6187         6236           9008         6284         6332         6380         6428         6477         6525         6573         6621         6669         6718           9010         7248         7296         7344         7393         7441         7489         7537         7585         7634         7682           9011         7730         7778         7826         7874         7923         7971         8019         8067         8115         8164         9012           9012         8212         8260         8308         8386         8935         8983         9031 <t< th=""><th>1</th></t<>	1
9005         4837         4885         4934         4982         5030         5078         5127         5175         5223         5271           9006         5319         5368         5416         5464         5512         5561         5609         5657         5705         5753           9007         5802         5850         5898         5946         5994         6043         6091         6139         6187         6236           9008         6284         6332         6380         6428         6477         6525         6573         6621         6669         6718           9009         6766         6814         6862         6910         6959         7007         7055         7103         7152         7200           9010         7248         7296         7344         7393         7441         7489         7537         7585         7634         7682           9011         7730         7778         7826         7874         7923         7971         8019         8067         8115         8164         1           9012         8212         8260         8308         8356         8405         8453         8501         8	1
9006         5319         5368         5416         5464         5512         5561         5609         5657         5705         5753           9007         5802         5850         5898         5946         5994         6043         6091         6139         6187         6236           9008         6284         6332         6380         6428         6477         6525         6573         6621         6669         6718           9009         6766         6814         6862         6910         6959         7007         7055         7103         7152         7200           9010         7248         7296         7344         7393         7441         7489         7537         7585         7634         7682           9011         7730         7778         7826         7874         7923         7971         8019         8067         8115         8164         4           9012         8212         8260         8308         8356         8405         8453         8501         8549         8597         8646         1           9013         9654         8722         9320         9368         9416         9465         9513	1
9007         5802         5850         5898         5946         5994         6043         6091         6139         6187         6236           9008         6284         6332         6380         6428         6477         6525         6573         6621         6669         6718           9009         6766         6814         6862         6910         6959         7007         7055         7103         7152         7200           9010         7248         7296         7344         7393         7441         7489         7537         7585         7634         7682           9011         7730         7778         7826         7874         7923         7971         8019         8067         8115         8164           9012         8212         8260         8308         8356         8405         8453         8501         8549         8597         8646           9013         8694         8742         8790         8838         8866         8935         8983         9031         9079         9127           9014         9176         9224         9272         9320         9368         9416         9465         9513 <t< th=""><th>1</th></t<>	1
9008         6284         6332         6380         6428         6477         6525         6573         6621         6669         6718           9009         6766         6814         6862         6910         6959         7007         7055         7103         7152         7200           9010         7248         7296         7344         7393         7441         7489         7537         7585         7634         7682           9011         7730         7778         7826         7874         7923         7971         8019         8067         8115         8164           9012         8212         8260         8308         8356         8405         8453         8501         8549         8597         8646           9013         8694         8742         8790         8838         8886         8935         8983         9031         9079         9127         3           9014         9176         9224         9272         9320         9368         9416         9465         9513         9561         9609           9015         9657         9705         9754         9802         9850         9898         9946         9	1
9009         6766         6814         6862         6910         6959         7007         7055         7103         7152         7200           9010         7248         7296         7344         7393         7441         7489         7537         7585         7634         7682           9011         7730         7778         7826         7874         7923         7971         8019         8067         8115         8164           9012         8212         8260         8308         8356         8405         8453         8501         8549         8597         8646         1           9013         8694         8742         8790         8838         8866         8935         8983         9031         9079         9127         3           9014         9176         9224         9272         9320         9368         9416         9465         9513         9561         9609         4           9015         9657         9705         9754         9802         9850         9898         9946         9995         0043         0091         5           9017         0621         0669         0717         0765         0813	1
9010         7248         7296         7344         7393         7441         7489         7537         7585         7634         7682           9011         7730         7778         7826         7874         7923         7971         8019         8067         8115         8164           9012         8212         8260         8308         8356         8405         8453         8501         8549         8597         8646           9013         8694         8742         8790         8838         8866         8935         8983         9031         9079         9127         3           9014         9176         9224         9272         9320         9368         9416         9465         9513         9561         9609         4           9015         9657         9705         9754         9802         9850         9898         9946         9995         .0043         .0091         5           9016         955         0139         0187         0235         0284         0332         0380         0428         0476         0524         0573         6           9017         0621         0669         0717         0765	1
9011         7730         7778         7826         7874         7923         7971         8019         8067         8115         8164         1           9012         8212         8260         8308         8356         8405         8453         8501         8549         8597         8646         2           9013         8694         8742         8790         8838         8866         8935         8983         9031         9079         9127         3           9014         9176         9224         9272         9320         9368         9416         9465         9513         9561         9609         4           9015         9657         9705         9754         9802         9850         9898         9946         9995         0043         0091         5           9016         955         0139         0187         0235         0284         0332         0380         0428         0476         0524         0573         6           9018         1150         1199         1247         1295         1343         1391         1439         1488         1536         8           9019         2065         2114 <t< th=""><th>1</th></t<>	1
9012         8212         8260         8308         8356         8405         8453         8501         8549         8597         8646         129013         8694         8742         8790         8838         8866         8935         8983         9031         9079         9127         34           9014         9176         9224         9272         9320         9368         9416         9465         9513         9561         9609         4           9015         9657         9705         9754         9802         9850         9898         9946         9995         •0043         •0091         5           9016         955         0139         0187         0235         0284         0332         0380         0428         0476         0524         0573         6           9017         0669         0717         0765         0813         0862         0910         0958         1006         1054         7           9018         1102         1150         1199         1247         1295         1343         1391         1438         1488         1536         8           9019         2065         2114         2162         2210	
9013         8694         8742         8790         8838         8886         8935         8983         9031         9079         9127         3           9014         9176         9224         9272         9320         9368         9416         9465         9513         9561         9609         4           9015         9657         9705         9754         9802         9850         9898         9946         9995         •0043         •0091         5           9016         955         0139         0187         0235         0284         0332         0380         0428         0476         0524         0573         6           9017         0621         0669         0717         0765         0813         0862         0910         0958         1006         1054         7           9018         1102         1150         1199         1247         1295         1343         1391         1439         1488         1536         8           9019         1584         1632         1680         1728         1776         1825         1873         1921         1969         2017         9           9020         2065	
9014         9176         9224         9272         9320         9368         9416         9465         9513         9561         9609         34           9015         9657         9705         9754         9802         9850         9898         9946         9995         0043         0091         5           9016         955         0139         0187         0235         0284         0332         0380         0428         0476         0524         0573         6           9017         0621         0669         0717         0765         0813         0862         0910         0958         1006         1054         7           9018         1102         1150         1199         1247         1295         1343         1391         1439         1488         1536         8           9019         1584         1632         1680         1728         1776         1825         1873         1921         1969         2017         9           9020         2065         2114         2162         2210         2258         2306         2354         2402         2451         2499         2454         2932         2980         3078	2 10
9015         9657         9705         9754         9802         9850         9898         9946         9995         .0043         .0091         5           9016         955         0139         0187         0235         0284         0332         0380         0428         0476         0524         0573         6           9017         0621         0669         0717         0765         0813         0862         0910         0958         1006         1054         7           9018         1102         1150         1199         1247         1295         1343         1391         1439         1488         1536         8           9019         1584         1632         1680         1728         1776         1825         1873         1921         1969         2017         9           9020         2065         2114         2162         2210         2258         2306         2354         2402         2451         2499           9021         2547         2595         2643         2691         2739         2788         2836         2884         2932         2980           9023         3510         3558         3606	
9016         955         0139         0187         0235         0284         0332         0380         0428         0476         0524         0573         6           9017         0621         0669         0717         0765         0813         0862         0910         0958         1006         1054         7           9018         1102         1150         1199         1247         1295         1343         1391         1439         1488         1536         8           9019         1584         1632         1680         1728         1776         1825         1873         1921         1969         2017         9           9020         2065         2114         2162         2210         2258         2306         2354         2402         2451         2499           9021         2547         2595         2643         2691         2739         2788         2836         2884         2932         2980           9022         3028         3076         3125         3173         3221         3269         3317         3365         3413         3461           9023         3510         3558         3606         3654	
9017         0621         0669         0717         0765         0813         0862         0910         0958         1006         1054         7           9018         1102         1150         1199         1247         1295         1343         1391         1439         1488         1536         8           9019         1584         1632         1680         1728         1776         1825         1873         1921         1969         2017         9           9020         2065         2114         2162         2210         2258         2306         2354         2402         2451         2499           9021         2547         2595         2643         2691         2739         2788         2836         2884         2932         2980           9022         3028         3076         3125         3173         3221         3269         3317         3365         3413         3461           9023         3510         3558         3606         3654         3702         3750         3798         3846         3895         3943           9024         3991         4039         4087         4135         4183         4231 <th></th>	
9018         1102         1150         1199         1247         1295         1343         1391         1439         1488         1536         8           9019         1584         1632         1680         1728         1776         1825         1873         1921         1969         2017         9           9020         2065         2114         2162         2210         2258         2306         2354         2402         2451         2499           9021         2547         2595         2643         2691         2739         2788         2836         2884         2932         2980           9022         3028         3076         3125         3173         3221         3269         3317         3365         3413         3461           9023         3510         3558         3606         3654         3702         3750         3798         3846         3895         3943           9024         3991         4039         4087         4135         4183         4231         4280         4328         4376         4424           9025         4472         4520         4568         4616         4665         4713         4761	
9019         1584         1632         1680         1728         1776         1825         1873         1921         1969         2017         9           9020         2065         2114         2162         2210         2258         2306         2354         2402         2451         2499           9021         2547         2595         2643         2691         2739         2788         2836         2884         2932         2980           9022         3028         3076         3125         3173         3221         3269         3317         3365         3413         3461           9023         3510         3558         3606         3654         3702         3750         3798         3846         3895         3943           9024         3991         4039         4087         4135         4183         4231         4280         4328         4376         4424           9025         4472         4520         4568         4616         4665         4713         4761         4809         4857         4905           9026         4953         5001         5050         5098         5146         5194         5242         5	
9021         2547         2595         2643         2691         2739         2788         2836         2884         2932         2980           9022         3028         3076         3125         3173         3221         3269         3317         3365         3413         3461           9023         3510         3558         3606         3654         3702         3750         3798         3846         3895         3943           9024         3991         4039         4087         4135         4183         4231         4280         4328         4376         4424           9025         4472         4520         4568         4616         4665         4713         4761         4809         4857         4905           9026         4953         5001         5050         5098         5146         5194         5242         5290         5338         5386           9027         5434         5483         5531         5579         5627         5675         5723         5771         5819         5867           9028         5916         5964         6012         6060         6108         6156         6204         6252 <t< th=""><th>9 44</th></t<>	9 44
9021         2547         2595         2643         2691         2739         2788         2836         2884         2932         2980           9022         3028         3076         3125         3173         3221         3269         3317         3365         3413         3461           9023         3510         3558         3606         3654         3702         3750         3798         3846         3895         3943           9024         3991         4039         4087         4135         4183         4231         4280         4328         4376         4424           9025         4472         4520         4568         4616         4665         4713         4761         4809         4857         4905           9026         4953         5001         5050         5098         5146         5194         5242         5290         5338         5386           9027         5434         5483         5531         5579         5627         5675         5723         5771         5819         5867           9028         5916         5964         6012         6060         6108         6156         6204         6252 <t< th=""><th>  .</th></t<>	.
9022         3028         3076         3125         3173         3221         3269         3317         3365         3413         3461           9023         3510         3558         3606         3654         3702         3750         3798         3846         3895         3943           9024         3991         4039         4087         4135         4183         4231         4280         4328         4376         4424           9025         4472         4520         4568         4616         4665         4713         4761         4809         4857         4905           9026         4953         5001         5050         5098         5146         5194         5242         5290         5338         5386           9027         5434         5483         5531         5579         5627         5675         5723         5771         5819         5867           9028         5916         5964         6012         6060         6108         6156         6204         6252         6300         6348	
9024     3991     4039     4087     4135     4183     4231     4280     4328     4376     4424       9025     4472     4520     4568     4616     4665     4713     4761     4809     4857     4905       9026     4953     5001     5050     5098     5146     5194     5242     5290     5338     5386       9027     5434     5483     5531     5579     5627     5675     5723     5771     5819     5867       9028     5916     5964     6012     6060     6108     6156     6204     6252     6300     6348	
9025     4472     4520     4568     4616     4665     4713     4761     4809     4857     4905       9026     4953     5001     5050     5098     5146     5194     5242     5290     5338     5386       9027     5434     5483     5531     5579     5627     5675     5723     5771     5819     5867       9028     5916     5964     6012     6060     6108     6156     6204     6252     6300     6348	
9026         4953         5001         5050         5098         5146         5194         5242         5290         5338         5386           9027         5434         5483         5531         5579         5627         5675         5723         5771         5819         5867           9028         5916         5964         6012         6060         6108         6156         6204         6252         6300         6348	
9027         5434         5483         5531         5579         5627         5675         5723         5771         5819         5867           9028         5916         5964         6012         6060         6108         6156         6204         6252         6300         6348	1
9028 5916 5964 6012 6060 6108 6156 6204 6252 6300 6348	]
	- 1
<b>9029</b>   6397   6445   6493   6541   6589   6637   6685   6733   6781   6829	
9030 6878 6926 6974 7022 7070 7118 7166 7214 7262 7310	48
9031 7358 7407 7455 7503 7551 7599 7647 7695 7743 7791	1 8
9002 1839 1887 1935 1984 8032 8080 8128 8176 8224 8272	2 10
300 300 300 3410 3404 3512 3500 3009 3057 3705 8753 3	3 1
4	4 19
	5 2
9036 9762 9810 9858 9906 9954 0003 0051 0099 0147 0195 6	6 29
	7 3
	8 38
100 3	9 4
9040 1684 1732 1780 1828 1876 1925 1973 2021 2069 2117	ļ
9041	
9043   3125   3173   3221   3269   3317   3365   3413   3461   3509   3558   9044   3606   3654   3702   3750   3798   3846   3894   3942   3990   4038	
9045 4086 4134 4182 4230 4278 4326 4374 4422 4470 4518	1
9046 4566 4614 4662 4710 4758 4806 4854 4902 4950 4998	1.
9047 5046 5094 5142 5190 5238 5286 5334 5382 5430 5478	
9048 5526 5574 5622 5670 5718 5766 5814 5862 5910 5958	]
9049 6006 6054 6102 6150 6198 6246 6294 6342 6390 6438	1
N. 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 D	Diff.

	,					LOG AI	RITHM	BN.	•			167
			1	N. 9050	00. +	*	L. 956	i				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
9050 9051	956 6486 6966	6534 7014	6582 7062	6630 7110	6678	6726	6774	6822	6870			
9052	7445	7493	7541	7589	7158 7637	7206 7685	7254 7733	7302 7781	7349 7829		ł	١.
9053	7925	7973	8021	8069	8117	8165	8213	8261	8309			ł
9054	8405	8453	8501	8549	8597	8645	8693	8741	8789	8837	•	
9055	8885	8933	8980	9028	9076	9124	9172	9220	9268	1		
9056	9364	9412	9460	9508	9556	9604	9652	9700	9748			1
9057	9844	9892	9940	9988	•0035	•0083	•0131	-0179	•0227			ŀ
9058 9059	957 0323 0803	0371 0851	0419 0898	0467 0946	0515 0994	0563	0611	0659	0707	0755	l	ĺ
9060					ŀ	1042	1090	1138	1186	1234	l	
9061	1282 1761	1330 1809	1378 1857	1426 1905	1474 1953	1522 2001	1570 2049	1618 2097	1665	1713		48
9062	2241	2289	2336	2384	2432	2480	2528	2576	2145 2624	2193 2672	1	5
9063	2720	2768	2816	2864	2911	2959	3007	3055	3103	3151	2	10
9064	3199	3247	3295	3343	3391	3439	3486	3534	3582	3630	3	14
9065	3678	3726	3774	3822	3870	3918	<b>3</b> 966	4013	4061	4109	4 5	19 24
9066	4157	4205	4253	4301	4349	4397	4445	4492	4540	4588		29
9067	4636	4684	4732	4780	4828	4876	4924	4971	5019	5067	7	34
9068	5115	5163	5211	5259	5307	5355	5402	5450	5498	5546	8	38
9069	5594	5642	5690	5738	5786	5833	5881	5929	5977	6025	9	43
9070	6073	6121	6169	6217	6264	6312	6360	6408	6456	6504	l	
9071	6552	6600	6647	6695	6743	6791	6839	6887	6935	6983	l	1
9072	7030	7078	7126	7174	7222	7270	7318	7366	7413	7461	l	l
9073 9074	7509 7988	7557 8036	7605 808 <b>3</b>	7653	7701	7748	7796	7844	7892	7940		
9075				8131	8179	8227	8275	8323	8371	8418		l
9076	8466 8945	8514 8993	8562 9041	8610 9088	8658 9136	8706	8753	8801	8849	8897		l
9077	9423	9471	9519	9567	9615	9184 9663	9232 9710	9280 9758	9328 9806	9376 9854		ŀ
9078	9902	9950	9997	.0045	•0093	-0141	-0189	•0237	•0284	0332		
9079	958 0380	0428	0476	0524	0571	0619	0667	0715	0763	0811		
9080	0858	0906	0954	1002	1050	1098	1145	1193	1241	1289		47
9081	1337	1385	1432	1480	1528	1576	1624	1672	1719	1767	1	i
9082	1815	1863	1911	1958	2006	2054	2102	2150	2198	2245	2	5 9
9083 9084	2293	2341	2389	2437	2484	2532	2580	2628	2676	2723	3	14
1	2771	2819	2867	2915	2962	3010	3058	3106	3154	3202	4	19
9085	3249	3297	3345	3393	3441	3488	3536	3584	3632	3680	5	24
9086 9087	3727 4205	3775	3823	3871	3919	3966	4014		4110	4157	6	28
9088	4205 4683	4253 4731	4301 4779	4349 4827	4396 4874	4444 4922	4492		4588	4635	7	33
9089	5161	5209	5257	5304	5352	5400	4970 5448	5018 5495	5065 5543	5113 5591	8 9	38 42
9090	5639	5687	5734	5782	5830	5878	5925	5973	6021	6069		7.0
9091	6117	6164	6212	6260	6308	6355	6403	6451	6499	6547		
9092	6594	6642	6690	6738	6785	6833	6881	6929	6976	7024		
9093	7072	7120	7167	7215	7263	7311	7358	7,406	7454	7502		
9094	7549	7597	7645	7693	7741	7788	7836	7884	7932	7979		
9095	8027	8075	8123	8170	8218	8266	8314	8361	8409	8457		
9096	8505	8552	8600	8648	8695	8743	8791	8839	8886	8934		
9097 9098	8982	9030 9507	9077	9125	9173	9221		9316	9364	9412		
9099	9459 99 <b>3</b> 7	9984	9555 •0032	9603 •0080	9650 •0128	9698 •0175	9746 •0223	9793 •0271	9841 •0318	9889 •0366		
N.											۲	-
14.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	U	iff.

168			L T	AFBL	DBR (	BMBL	NBN 0	DBR				
			N	l. 9100	)O. >	*	L. 959	) <b>.</b>				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
9100	959 0414	0462	0509	0557	0605	0653	0700	0748	0796	0843		
9101	0891	0939	0987	1034	1082	1130	1177	1225	1273	1321		
9102	1368	1416	1464	1511	1559	1607	1655	1702	1750	1798		
9108 9104	1845 2322	1893 2370	1941 2418	1989 2466	2036 2513	2084 2561	2132 2609	2179 2656	2227 2704	2275 2752	1	
9105	2800	2847	2895	2943	2990	3038	3086	l	3181			
9105	3276	3324	3372	3420	3467	3515	3563	3133 3610	3658	<b>322</b> 9 <b>370</b> 6	l	
9107	3753	3801	3849	3896	3944	3992	4039	4087	4135	4183		
9108	4230	4278	4326	4373	4421	4469	4516	4564	4612	4659		-
9109	4707	4755	4802	4850	4898	4945	4993	5041	5088	5136		
9110	5184	5231	5279	5327	5374	5422	5470	5517	5565	5613		48
9111	5660	5708	5756	5803	5851	5899	5946	5994	6042	6089	1	5
9112	6137	6185	6232	6280	6328	6375	6423	6471	6518	<b>656</b> 6	2	10
9118	6614	6661	6709	6757	6804	6852	6900	6947	6995	7043	3	14
9114	7090	7138	7186	7233	7281	7328	7376	7424	7471	7519	4	19
9115	7567	7614	7662	7710	7757	7805	7853	7900	7948	7996	5	24
9116	8043	8091	8138	8186	8234	8281	8329	8377	8424	8472	6	29
9117	8520	8567	8615	8662	8710	8758	8805	8853	8901	8948	7	34
9118	8996	9044	9091	9139	9186	9234	9282	9329	9377	9425	8	38
9119	9472	9520	9567	9615	9663	9710	9758	9806	9853	9901	9	43
9120	9948	9996	•0044	-0091	•0139	•0186	-0234	•0282	•0329	-0377		
9121	960 0425	0472	0520	0567	0615	0663	0710	0758	0805	0853	1	
91 <b>22</b> 91 <b>2</b> 3	0901	0948	0996	1044	1091	1139	1186	1234	1282	1329		
9124	1377 1853	1424	1472 1948	1520 1996	1567 2043	1615 2091	1662 2138	1710 2186	1758 2234	1805 2281		
9125	2329	2376	2424	2472	2519	2567	1	į.	ł	2757		
9126	2805	2852	2900	2947	2995		2614 3090	2662 3138	2709 3185	3233		
9127	3281	3328	3376	3423	3471	3518	3566	3614	3661	3709		
9128	<b>3</b> 756	3804	3851	3899	3947	3994	4042	4089	4137	4184		
9129	4232	4280	4327	4375	4422	4470	4517	4565	4613	4660		
9130	4708	4755	4803	4850	4898	4946	4993	5041	5088	5136	ı	47
9131	5183	5231	5279	5326	5374	5421	5469	5516	5564	5611		
9132	5659	5707	5754	5802	5849	5897	5944	5992	6039	6087	1 2	5 9
9133	6135	6182	6230	6277	6325	6372	6420	6467	6515	6563	3	14
9134	6610	6658	6705	6753	6800	6848	6895	6943	6990	7038	4	19
9135	7086	7133	7181	7228	7276	7323	7371	7418	7466	7513	5	24
9136	7561	7608	7656	7704	7751	7799	7846	7894	7941	7989		28
9137	8036	8084	8131	8179	8226		8321	8369	8416	8464		33
9138 9139	8512 8987		8607 9082	8654 9129	8702		8797	8844	8892	8939	8	38
		I			91,77	i .	9272	9319	9367	9414	9	42
91 <b>40</b> 91 <b>4</b> 1	9462		9557	9605	9652		9747	9795	9842	9890		ļ
	9937 961 0412	9985 0460	•0032 0507	•0080 0555	·0127 0602			•0270	•0317			
9142	901 0412 0887	0935	0982	1030	1077	0650 1125	0697 1172	0745 1220	0792 1267	0840 1315		
9144	1362	1410	1457	1505	1552	1600	1647	1695	1742	1790		
9145	1837	1885	1932	1980	2027	2075	2122	2170	2217	2264		
9146	2312	2359	2407	2454	2502		2597	2644	2692	2739		
9147	2787		2882	2929	2977	3024	3072	3119	3167	3214		ı
9148	<b>3262</b>	3309	3357	3404	3451		3546	3594	3641	<b>3</b> 689		ŀ
9149	3736	3784	3831	<b>3</b> 879	3926	3974	4021	4069	4116	4163		
N.	0	1	2	3	4	5	6.	7	8	9	D	is.

BRIGGISCHEN LOGARITHMEN.												169
				i. 9150	00. >	<b>※</b> ← 」	. 961.					
N.	. 0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
9150	961 4211		4306	4353	4401.	4448	4496	4543	4591	4638		
9151 915 <b>2</b>	4686 5160		4780 5255	4828 5302	4875	4923	4970	5018	5065	5113		1
9153	5635	1	·5730	5777	5350 5824	5397 5872	5445 5919	5492 5967	5540 6014	5587		
9154	6109		6204	6251	6299	6346	6394	6441	6489	6062 6536		
9155	6583	l	6678	6726	6773	6821	6868	6916	6963	7010		•
9156	7058		7153	7200	7248	7295	7342	7390	7437	7485		
9157	7532		7627	7674	7722	7769	7817	7864	7912	7959	1	l
9158	8006		8101	8149	8196	8243	8291	8338	8386	8433		!
9159	8481	8528	8575	8623	8670	8718	8765	8812	8860	8907		
9160	8955		9050	9097	9144	9192	9239	9287	9334	9381		48
9161	9429		9524	9571	9618	9666	9713	9761	9808	9855		5
9162	9903		9998	-0045	•0092	•0140	•0187	•0235	•0282	•0329	2	10
	962 0377		0472	0519	0566	0614	0661	0709	0756	0803	3	14
9164	0851	1	0946	0993	1040	1088	1135	1183	1230	1277	4	19
9165	1325		1419	1467	1514	1562	1609	1656	1704	1751	5	24
9166 9167	1799		1893	1941	1988	2035	2083	2130	2178	2225	6	29
9168	2272 2746		236.7 2841	2414 2888	2462 2936	2509 2983	2557	2604 3078	2651	2699	7	34
9169	3220		3314	3362	3409	3457	3030 3504	3551	3125 3599	3172 3646	8 9	38 43
9170	<b>3</b> 693	1	3788	3835			i	4025	i	l ·	1	10
9171	4167		4262	4309	3883 4356	3930 4404	3978 4451	4498	4072 4546	4120 4593	٠.	
9172	4640		4735	4783	4830	4877	4925	4972	5019	5067	1	· .
9178	5114		5209	5256	5303	5351	5398	5445	5493	5540		ļ
9174	5587		5682	5729	5777	5824	5871	5919	5966	6013		i
9175	6061	6108	6155	6203	6250	6297	6345	6392	6439	6487		
9176	6534		6629	6676	6723	6771	6818	6865	6913	6960		ļ .
9177	7007		7102	7149	7197	7244	7291	7339	7386	7433		ì
9178	7481		7575	7622	7670	7717	7764	7812	7859	7906		
9179	7954	8001	8048	8096	8143	8190	8238	8285	8332	8380		ļ
9180	8427		8521	8569	8616	8663	8711	8758	8805	8853		47
9181	8900		8994	9042	9089	9136	9184	9231	9278	9326	1	5
9182 9183	9373 9846		9467 9940	9515 9988	9562	9609	9657	9704	9751	9799	2	9
	963 0319		0413	0461	•0035 0508	0555	•0130 0602	•0177 0650	•0224 0697	0744	3	14
		1						l	i		4	19
9185 9186	0792 1264		0886 1359	0933 1406	0981 1454	1028 1501	1075	1123	1170	1217	5 6	24 28
9187	1737		1832	1879	1926	1974	1548 2021	1595 2068	1643 2115	1690 2163		33
9188	2210		2304	2352	2399	2446	2493	2541	2588	2635		38
9189	2683		2777	2824	2872	2919	2966	3013	3061	3108		42
9190	3155	3202	3250	<b>32</b> 97	3344	3391	3439	3486	3533	3580		İ
9191	3628	3675	3722	3769	3817	3864	3911	3958	4006	4053		l
9 <b>192</b>	4100		4195	4242	4289	4336	4384	4431	4478	4525		
9198	4573		4667	4714	4762	4809	4856	4903	4951	4998		
9194	5045	1	5139	5187	5234	5281	5328	5376	5423	5470		
9195	5517		5612	5659	5706	5753	5801	5848	5895	5942		
9196	5990		6084	6131	6179	6226	6273	6 <b>3</b> 20	6367	6415		
9197	6462		6556	6604	6651	6698	6745	6792	6840	6887		
9198 9199	6934 7406	1	7028 7501	7076 7548	7123	7170	7217	7265	7312	7359 7831		
1!					7595	7642	7689	7737	7784		ليا	
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	L D	i <b>ff.</b>

D&&ed by Google

170				L TA	PBL 1	DER G	BMRIN	BN O	DER				
				N	. <b>920</b> 0	00. >	<b>*</b> ← 1	L 963.					
N.		U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
9200		7878	7925	7973	8020	8067	8114	8161	8209	8256	8303		
9201		8350	8398	8445	8492	8539	8586	8634	8681	8728	8775		'
9202		8822	8869	8917	9964	9011	9058	9105	9153	9200	9247		
9208 9204		9294 9766	9341	9389 9860	9436	9483	9530	9577 •0049	9625	9672	9719		
		1	9813		9908	9955	•0002		•0096	•0144	•0191		
9205		0238	0285	0332	0379	0427	0474	0521	0568	0615	0663		
9206 9207		0710 1181	0757 1229	0804 1276	0851	0898	0946	0993	1040 15:2	1087	1134 1606	l	
9201		1653	1700	1747	1323 1795	1370 1842	1417 1889	1464 1936	1983	1559 <b>203</b> 0	2078		
9209		2125	2172	2219	2266	2313	2361	2408	2455	2502	<b>254</b> 9		
		- 1	1		•				1				40
9210 9211		2596 3068	2643 3115	2691 3162	2738 3209	2785 3256	2832 3304	2879 3351	2926 3398	2974 3445	<b>3021</b> <b>34</b> 92		<b>4</b> 8
9212		3539	3586	3634	3681	<b>3728</b>	3775	3822	3869	3916	3964	1	5
9213		4011	4058	4105	4152	4199	4246	4294	4341	4388	4435	2	10
9214		4482	4529	4576	4623	4671	4718	4765	4812	4859	4906	3	14
9215		4953	5001	5048	5095	5142	5189	5236	5283	5330	<b>53</b> 78	5	19 24
9216		5425	5472	5519	5566	5613	5660	5707	5755	5802	5849	6	29
9217		5896	5943	5990	6037	6084	6131	6179	6226	6273	6320	7	34
9218		6367	6414	6461	6508	6555	6603	6650	6697	6744	6791	8	<b>3</b> 8
9219		6838	6885	6932	6979	7027	7074	7121	7168	7215	7262	9	43
9220		7309	7356	7403	7451	7498	7545	7592	7639	7686	7733	}	
9221		7780	7827	7874	7922	7969	8016	8063	8110	8157	8204	1	- 1
9222		8251	8298	8345	8392	8440	8487	8534	8581	8628	8675	1	
9223		8722	8769	8816	8863	8910	8958	9005	9052	9099	9146		
9224		9193	9240	9287	9334	9381	9428	9475	9523	9570	9617	H	
9225		9664	9711	9758	9805	9852	9899	9946	9993	.0040	-0087		
9226		0135	0182	0229	0276	0323	0370	0417	0464	0511	0558		
9227		0605	0652	- 0699	0746	0793	0841	0888	0935	0982	1029		
9 <b>228</b> 9 <b>229</b>	,	1076	1123	1170	1217	1264	1311	1358	1405	1452	1499		
`		1546	1594	1641	1688	1735	1782	1829	1876	1923	1970		
9230		2017	2064	2111	2158	2205	2252	2299	2346	2393	2440		47
9231 9232		2488	2535	2582	2629	2676	2723	2770	2817	2864	2911	1	5
9233		2958 3428	3005 3475	3052 3522	3099 3569	3146 3617	3193 3664	3240 3711	3287 3758	3334 3805	3381 3852	2	9
9234		3899	3946	3993	4040	4087	4134	4181	4228	4275	4322	3	14
1				1						l	1	4	19
9235 9236	i	4369 4839	4416 4886	4463 4933	4510 4980	4557 5027	4604 5074	4651 5121	4698 5168	4745 5215	4792 5262	5 6	24 28
9237		5309	5356	5403	5450	5497	5545	5592		5686	5733	7	33
9238		5780	5827	5874	5921	5968	6015	6062	6109	6156	6203	8	38
9239		6250	6297	6344	6391	6438	6485	6532	6579	6626	6673	9	42
9240		6720	6767	6814	6861	6908	6955	7002	7049	7096	7143		
9241		7190	7237	7284	7331	7378	7425	7472	7519	7566	7613		
9242		7660	7707	7754	7801	7848	7895	7942	7989	8036	8083		
9248		8130	8177	8224	8270	8317	8364	8411	8458	8505	8552		
9244		8599	8646	8693	8740	8787	8834	8881	8928	8975	9022		
9245		9069	9116	9163	9210	9257	9304	9351	9398	9445	9492		
9246		9539	9586	9633	9680	9727	9774	9821	9868	9915	9962		
9247		0009	0056	0103	0149	0196	0243	0290	0337	0384	0431		
9248		0478	0525	0572	0619	0666	0713	0760	0807	0854	0901		
9249	ļ	0948	<b></b>	1042	1089	1136	1183	1230	1276	1323	1370	الما	
N.	<u> </u>	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	L D	iff.

			BRI	GGISC	HEN ]	LOGAR	lthmi	šN.			₹	171
			ľ	V. <b>92</b> 50	)(). <del>&gt;</del>	**	L. 966					
N.	ť	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
	966 1417	1464	1511	1558	1605	1652	1699	1746	1793	1840		
9251	1887	1934	1981	2028	2075	2122	2168	2215	2262	2309		l
9 <b>252</b> 9 <b>25</b> 3	2356 2826	2403 2873	2450 2919	2497 2966	2544 3013	2591 3060	2638 3107	2685	2732	2779		ŀ
9254	3295	3342	3389	3436	3483	3530	3577	3154 362 <b>3</b>	3201 3670	3248 3717		İ
					1	i	1	1	1	1		İ
9255 9256	3764 4233	3811 4280	3858 4327	3905 4374	3952 4421	399 <b>9</b> 4468	4046 4515	409 <b>3</b> 456 <b>2</b>	4140	4187		l
9257	4703	4750	4796	4843	4890	4937	4984	5031	4609 5078	4656 5125		
9258	5172	5219	5266	5312	5359	5406	5453	5500	5547	5594	ľ	1
9259	5641	5688	5735	5782	5828	5875	5922	5969	6016	6063		
9260	6110	6157	6204	6251	6297	6344	6391	6438	6485	6532	ı	47
9261	6579	6626	6673	6720	6766	6813	6860	6907	6954	7001	١.	
9262	7048	7095	7142	7188	7235	7282	7329	7376	7423	. 7470	1 2	5 9
9263	7517	7564	7610	7657	7704	7751	7798	7845	7892	7939	3	14
9264	7985	8032	8079	8126	8173	8220	8267	8314	8360	8407	4	19
9265	8454	8501	8548	8595	8642	8689	8735	8782	8829	8876	5	24
9266	8923	8970	9017	9064	9110	9157	9204	9251	9298	9345	6	28
9267 9268	9392	9438	9485	9532	9579	9626	9673	9720	9767	9813	7	33
9208 9 <b>2</b> 69	9860 967 0329	9907 0376	9954 0423	•0001 0469	•0048 0516	+0095 0563	·0141 0610	•0188 0657	·0235 0704	•0282 0750	8	38 42
9270	0797	0844	0891	0938	0985	1032	1078	1125	1172	1219		
9271	1266	1313	1359	1406	1453	1500	1547	1594	1641	1687		1
9272	1734	1781	1828	1875	1922	1968	2015	2062	2109	2156	l	l
9273	2203	2249	2296	2343	2390	2437	2484	2530	2577	2624	١.	
9274	2671	2718	2765	2811	2858	2905	2952	2999	<b>3046</b>	3092		
9275	3139	3186	3233	3280	3326	3373	3420	3467	3514	3561	١.	1
9276	3607	3654	3701	3748	3795	3841	3888	3935	3982	4029		
9277 9278	4076 4544	4122 4590	4169 4637	4216 4684	4263 4731	4310 4778	4356 4825	4403 4871	4450 4918	4497 4965	ŀ	ŀ
9279	5012	5059	5105	5152	5199	5246	5293	5339	5386	5433	ŀ	
9280	5480	5527	5573	5620	5667	5714	5761	5807	5854	5901		46
9281	5948	5995	6041	6088	6135	6182	6228	6275	6322	6369	1	5
9282	6416	6462	6509	6556	6603	6650	6696	6743	6790	6837	2	9
9283	6884	6930	6977	7024	7071	7117	7164	7211	7258	7305	3	14
9284	7351	7398	7445	7492	7538	7585	7632	7679	7726	7772	4	18
9285	.7819	7866	7913	7959	8006	8053	8100	8146	8193	8240	5	23
9286	8287	8334	8380	8427	8474	8521	8567	8614		8708		28
9287 9288	8754 9222	8801 9269	8848 9316	9362	8942 9409	8988 9456	9035 9503	9082 9549	9129	9175	7 8	32 37
9289	9690	9736	9783	9830	9877	9923	9970	•0017	9596 •0064	9643 •0110		41
9290	968 0157	0204	0251	0297	0344	0391	0438	0484	0531	0578		
9291	0625	0671	0718	0765	0812	0858	0905	0952	0999	1045		
9292	1092	1139	1185	1232	1279	1326	1372	1419	1466	1513		
9293	1559	1606	1653	1700	1746	1793	1840	1886	1933	1980		
9294	2027	2073	2120	2167	2214	2260	2307	2354	2400	2447		
9 <b>29</b> 5 9 <b>2</b> 96	2494 2961	2541	2587	2634	2681	2728	2774	2821	2868	2914		
9290	3428	3008 3475	3055 3522	3101 3568	3148 3615	3195 3662	3241 3709	<b>32</b> 88 <b>375</b> 5	3335	3382		
9298	3895	3942	<b>3</b> 989	4036	4082	4129	4176	4222	3802 4269	3849 4316		i
9299	4362	4409	4456	4503	4549	4596	4643	4689	4736	4783		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Di	íf.

172			L T	AFBL	DBR (	BMBI	NBN 0	DER				
			N	. 9300	0	*	L. 968				,	
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
9300	968 4829	4876	4923	4970	5016	5063	5110	5156	5203	5250		
9301 930 <b>2</b>	5296 5763	5343 5810	5390 5857	5437 5903	5483 5950	5530 5997	5577	5623	5670	5717		
9303	6230	6277	6324	6370	6417	6464	6043 6510	6090 6557	6137 6604	6184 6650	H	
9304	6697	6744	6790	6837	6884	6930	6977	7024	7070	7117		
9805	7164	7210	7257	7304	7350	7 <b>3</b> 97	7444	7490	7537	7584		
9306	7630	7677	7724	7770	7817	7864	7910	7957	8004	8050		
9307	8097	8144	8190	8237	8284	8330	8377	8424	8470	8517		
9308 9309	8564 9030	8610 9077	8657 9124	8704	8750	8797	8844	8890	8937	8984		
				9170	9217	9264	9310	9357	.9404	9450		
9 <b>3</b> 10 9 <b>3</b> 11	9497 9963	9543 •0010	9590 •0057	9637 •0103	9683 •0150	9730 •0196	9777 •0243	9823 0290	9870 •0336	9917 •0383		47
9312	969 0430	0476	0523	0570	0616	0663	0709	0756	0803	0849	1	5
9313	0896	0943	0989	1036	1083	1129	1176	1222	1269	1316	2	9
9314	1362	1409	1456	1502	1549	1595	1642	1689	1735	1782	3 4	14
9315	1829	1875	1922	1968	2015	2062	2108	2155	2202	2248	5	. 19 24
9316	2295	2341	2388	2435	2481	2528	2574	2621	2668	2714	6	28
9817	2761	2808	2854	2901	2947	2994	3041	3087	3134	3180	7	33
9318	3227	3274	3320	3367	3413	3460	3507	3553	3600	3647	8	<b>3</b> 8
9819	3693	3740	3786	3833	3880	<b>3</b> 926	<b>3973</b>	4019	4066	4113	9	42
9 <b>320</b>	4159	4206	4252	4299	4346	4392	4439	4485	4532	4578		
9321	4625	4672	4718	4765	4811	4858	4905	4951	4998	5044		
9322	5091	5138	5184	5231	5277	5324	5371	5417	5464	5510		
9323 9324	5557 6023	5603 6069	5650 6116	5697 6162	5743 6209	5790 6256	5836 <b>630</b> 2	5883 6349	5929 6 <b>39</b> 5	5976 6442	ı	
9325	6488	6535	6582	6628	6675	6721	6768	6814	6861	6908		
9326	6954	7001	7047	7094	7140	7187	7234	7280	7327	7373		
9327	7420	7466	7513	7559	7606	7653	7699	7746	7792	7839		
9328	7885	7932	7978	8025	8072	8118	8165	8211	8258	8304		
9329	8351	8397	8444	8491	8537	8584	8630	8677	8723	8770		
9830	8816	8863	8910	8956	9003	9049	9096	9142	9189	9235		46
9331 9332	9282	9328	9375	9422	9468	9515	9561	9608	9654	9701	1	5
9333 9333	9747 970 0213	9794 0259	9840 0306	9887 0352	9933 0399	9980 0445	·0027 0492	•007 <b>3</b> 0538	•0120 0585	•0166 0631	2	9
9334	0678	0724	0771	0818	0864	0911	0957	1004	1050	1097	3 4	14
9335	1143	1190	1236	1283	1329	1376	1422	1469	1515	1562	5	18 23
9336	1608	1655	1701	1748	1794	1841	1888	1934	1981	2027	6	28
9337	2074	2120	2167	2213	2260	2306		2399			7	32
9338	2539	2585	2632	2678	2725	2771	2818	2864	2911	2957		37
9339	3004	3050	3097	3143	3190	3236	3283	3329	3376	3422	9	41
9340	3469	3515	3562	3608	<b>36</b> 55	3701	3748	3794	3841	3887		- 1
9341	3934	3980	4027	4073	4120	4166	4213	4259	4306	4352		
9342 9343	4399 4863	4445 4910	4492 4956	4538 5003	4585 5049	4631 5096	4678 5142	4724 5189	4771 5235	4817 5282		1
9344	5328	5375	5421	5468	5514	5561	5607	5654	5700	5747		
9845	5793	5840	5886	5932	5979	6025	6072	6118	6165	6211		
9346	6258	6304	6351	6397	6444	6490	6537	6583	6629	6676	′	
9347	6722	6769	6815	6862	6908	6955	7001	7048	7094	7141		
9848	7187	7233	7280	7326	7373	7419	7466	7512	7559	7605	l	
9349	7652	7698	7745	7791	7837	7884	7930	7977	8023	8070		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Ď	iff.

			ÉR	(G <mark>G</mark> ISC	HBN	rogab	LTHM	BN.			1	173
			N	1. 9350	)(). <b>&gt;</b>	**	L 970					
N.	0	1	2	3	4	5	. 6	7	8	9	P.	P.
	970 8116	8163	8209	8255	8302	8348	8395	8441	8488	8534		
9351	8581	, 8627	8673	8720	8766	8813	8859	8906	8952	8999		1
9352	9045	9091	9138	9184	9231	9277	9324	9370	9416	9463		1
9353	9509	9556	9602	9649	9695	9742	9788	9834	9881	9927		1
9854	- 9974	•0020	•0067	-0113	•0159	•0206	•0252	•0299	•0345	•0391	l `	1
9355	971 0438	0484	0531	0577	0624	0670	0716	0763	0809	0856		l
9356	0902	0949	0995	1041	1088	1134	1181	1227	1273	1320		
9857	1366	1413	1459	1506	1552	1598	1645	1691	1738	1784		
9358	1830	1877	1923	1970	2016	2062	2109	2155	2202	2248	l	
93 <b>59</b>	2294	2341	2387	2434	2480	2526	2573	2619	2666	2712	1	
9860	2758	2805	2851	2898	2944	2990	3037	3083	3130	3176	l	٠,
9361	3222	3269	3315	<b>33</b> 62	3408	3454	3501	3547	3594	3640	ŀ	47
9362	3686	3733	<b>37</b> 79	3826	3872	3918	3965	4011	4057	4104	1	5
9363	4150	4197	4243	4289	4336	4382	4429	4475	4521	4568	2	9
9364	4614		4707								3	1-
ł		<b>46</b> 60		4753	4800	4846	4892	4939	4985	5031	4	19
9365	5078	5124	5171	5217	5263	5310	5356	5402	5449	5495	5	24
9366	5542	5588	5634	5681	5727	5773	5820	5866	5912	<b>595</b> 9	6	28
9367	<b>6</b> 005	6052	6098	6144	6191	6237	6283	6330	6376	6422	7	33
9368	6469	6515	<b>65</b> 62	6608	6654	6701	6747	6793	6840	6886	8	38
9869	<b>6932</b>	6979	7025	7071	7118	7164	7211	7257	7303	7350	9	42
9370	7396	7442	7489	7535	7581	7628	7674	7720	7767	7813	l	l
9371	7859	7906	7952	7998	8045	8091	8137	8184	8230	8276	•	ŀ
9372	8323	8369	8415	8462	8508	8554	8601	8647	8694	8740	1	l
9373	8786	8833	8879	8925	8972	9018	9064	9111	9157	9203	•	l
9374	9249	9296	9342	9388	9435	9481	9527	9574	9620	9666	l	1
9375						i i	i .	]	l .	1		
	9713 972 0176	9759	9805	9852	9898	9944	9991	•0037	•0083	•0130	l	1
9377		0222	0269	0315	0361	0408	0454	0500	0547	0593		1
9378	0639	0685	0732	0778	0824	0871	0917	0963	1010	1056	ŀ	
9379	1102	1149	1195	1241	1288	1334	1380	1426	1473	1519	l	
	. 1565	1612	1658	1704	1751	1797	1843	1889	1936	1982		ļ
9880	2028	2075	2121	2167	2214	2260	2306	2352	2399	2445	l	46
9381	· <b>24</b> 91	2538	2584	2630	2677	2723	2769	2815	2862	2908	ì	5
9 <b>382</b>	2954	3001	3047	3093	3139	3186	3232	3278	3325	3371	2	9
9388	. 3417	3463	3510	3556	3602	3649	<b>36</b> 95	3741	3787	3834	3	14
9384	, <b>38</b> 80	3926	3973	4019	4065	4111	4158	4204	4250	4296	4	1:18
9385	4343	4389	4435	4482	4528	4574	4620	4667	4713	4759	5	23
9386	4805	4852	4898	4944	4991	5037	5083	5129	5176	5222	6	28
9387	5268	5314	5361	5407	5453	5500	5546	5592	5638	5685	7	32
9388	5731	5777	5823	5870	5916	5962	6008	6055	6101	6147	8	37
9389	6193	6240	6286	6332	6378	6425		6517	6563	6610	9	41
		1			i	l		1	l			
9390	6656	6702	6748	6795	6841	6887	6933	6980	7026	7072		İ
9391	7118	7165	7211	7257	7303	7350	7396	7442	7488	7535		
939 <b>2</b> 93 <b>93</b>	7581 8043	7627	7673	7720	7766	7812	7858	7905	7951	7997		
9393 9 <b>394</b>	8043 8506	8089	8136	8182	8228	8274	8321	8367	8413	8459		
	-	8552	<b>85</b> 98	8644	8690	8737	8783	8829	8875	8922	ľ	
9395	8968	9014	9060	9107	9153	9199	9245	9291	9338	9384		
9396	9430	9476	9523	<b>95</b> 69	9615	9661	9707	9754	9800	9846	H	
9397	9892	9938	9985	•0031	•0077	•0123	-0170	•0216	•0262	•0308		
9398	973 0354	0401	0447	0493	0539	0585	0632	0678	0724	0770		
9399	0816	0863	0909	0955	1001	1048	1094	1140	1186	1232		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	T	iff.

174			L T	APBL 2	DER G	BMBII	IEN O	DER		'		
			N	i. 9400	<b>70.</b> •	*	L. 973	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
9400	973 1279	1325	1371	1417	1463	1510	1556	1602	1648	1694		
9401	1741	1787	1833	1879	1925	1972	2018		2110	2156		
9402 9403	2202 2664	2249 2711	2295 2757	2341 2803	2387	2433 2895	2480	2526	2572	2618		
9404	3126	3172	3219	3265	2849 <b>33</b> 11	3357	2941 <b>3</b> 403	2988 3449	<b>3034</b> <b>34</b> 96	<b>30</b> 80 <b>354</b> 2		
9405	3588	3634	3680	3727	3773	3819	3865	3911	3957	4004	'	
9406	4050	4096	4142	4188	4234	4281	4327	4373	4419	4465		
9407	4511	4558	4604	4650	4696	4742	4788	4835	4891	4927		
9408	4973	5019	5065	5112	5158	5204	5250	<b>529</b> 6	5342	<b>53</b> 89		
9409	5435	5481	5527	5573	5619	5665	5712	5758	5804	5850		
9416	5896	5942	5989	6035	6081	6127	6173	6219	6265	6312		47
9411	6358	6404	6450	6496	6542	6588	6635	6681	6727	6773	1	5
9412 9413	6819 7281	6865 7327	6911 7373	6958 7419	7004	7050	7096	7142	7188	7234	2	9
9414	7742	7788	7834	7880	7465 7926	7511 7973	7 <b>5</b> 57 8019	7604. 8065	765 <b>0</b> 8111	7696	3	14
		1 1				!	1	ł		8157	4	19
9415	8203	8249	8295	8342	8388	8434	8480	8526	8572	8618	5	24
9416 9417	8664 9126	8711 9172	8757 9218	8803 9264	8849 9310	8895 9356	8941 9402	8987 9449	9033 9495	9080	6	28
9418	9587	9633	9679	9725	9771	9817	9864	9910	9493	9541 •0002	8	33 38
9419	974 0048	0094	0140	0186	0232	0279	0325	0371	0417	0463	9	42
9420	0509	0555	0601	0647	0693	<b>0740</b>	<b>078</b> 6	0832	0878	0924		
9421	0970	1016	1062	1108	1154	1201	1247	1293	1339	1385		
9422	1431	1477	1523	1569	1615	1661	1708	1754	1800	1846		
9423	1892	1938	1984	2030	2076	2122	2168	2215	2261	2307		
9424	2353	2399	2445	2491	2537	2583	2629	2675	2721	2769		
9425	2814	2860	2906	<b>295</b> 2	2998	3044	3090	3136	3182	3228		
9426	3274	3320	3367	3413	3459	<b>35</b> 05	3551	3597	3643			
9427 9428	<b>3</b> 735 <b>41</b> 96	3781 4242	3827 4288	3873 4334	3919 4380	3965 4426	4011	4058	4104			1
9429	4656	4702	4748	4795	4841	4887	4472 4933	4518 4979	4564 5 <b>0</b> 25	4610 5071	l '	
9430	5117	5163	5209	5255	5301	5347	5893	5439	5485	5531	l	46
9431	5577	5623	5670	5716	5762	5808	5854	5900	5946	5992	١.	
9432	6038	6084	6130	6176	6222	6268	6314	6360	6406	6452	1	5
9433	6498	6544	6590	6636	6683	6729	6775	6821	6867	6913	2 3	9 14
9434	<b>69</b> 59	7005	7051	7097	7143	7189	7235	7281	7327	7373	4	18
9435	7419	7465	7511	7557	7603	7649	7695	7741	7787		5	23
9436	7879	7925	7971	8017	8063	8109	8155		8248			28
9437	8340	8386	8432	8478	8524	8570	8616	8662	8708	8754	7	
9438 9439	8800 9260	8846 9 <b>3</b> 06	8892 9352	8938 9 <b>3</b> 98	8984 9444	9030 9490	9076 9536	9122 9582	9168 9628	9214 9674	8 9	
9440	9720	9766	9812	9858	9904	9950	9996	.0042	•0088		٦	41
9441	975 0180	0226	0272	0318	0364	0410	0456	0502	0548	•0134 0594		
9442	0640	0686	0732	0778	0824	0870	0916	0962	1008	1054		
9443	1100	1146	1192	1238	1284	1330	1376	1422	1468	1514		
9444	1560	<b>16</b> 06	1652	1698	1744	1790	1836	1882	1928	1974		
9445	<b>202</b> 0	2066	2112	2158	2204	2250	2296	2341	2387	2433		
9446	2479	2525	2571	2617	2663	2709	2755	2801	2847	2893		
9447	2939	2985	3031	3077	3123	3169	3215	3261	3307	<b>3</b> 353		
9448 9449	3399 3858	3445	3491	3537	3583 4049	3629	3675	3721	3767	3813		
		3904	3950	3996	4042	4088	4134	4180	·	4272	لبا	-
N.	0	1	2	3	4	5	- 6	7	8	9	D	isf.

			BR	IGGISC	CHBN .	LOGAI	RITHM	BN.			]	175
			N	l. 9450	)U. <b>&gt;</b>	*	L. 975					
N.	0	1	2	3	4	5	6.	7	8	ý	Ρ.	P.
9450	975 4318	4364	4410	4456	4502	4548	4594	4640	4686			
9451	4778	4824	4870	4915	4961	5007	5053	5099	5145	5191		
9452	5237 5607	5283	5329	5375	5421	5467 5926	5513	5559	5605	5651		
9453 9454	5697 <b>6</b> 156	5743 6202	5788 6248	5834 6294	5880 6340	6386	5972 64 <b>32</b>	6018 6478	6064 6523	6110 6569		
9455	6615	6661	6707	6753	6799	6845	6891	6937	6983	7029		
9456	7075	7121	7166	7212	7258	7304	7350	7396	7442	7488		
9457	7534	7580	7626	7672	7718	7763	7809	7855	7901	7947		
9458	7993	8039	8085	8131	8177	8223	8269	8315	8360	8406		
9459	8452	8498	8544	8590	8636	8692	8728	8774	8820	8865		
9460	8911	8957	9003	9049	9095	9141	9187	9233	9279	9325	ŀ	46
9461 9462	9370	9416 9875	9462 9921	9508	9554	9600	9646	9692	9738	9784	1	5
9402	9829 976 0288	0334	0380	9967 0426	·0013 0472	•0059 0518	•0105 0564	•0151 0610	•0197 0656	•0243	2	9
9464	0747	0793	0839	0885	0931	0977	1023	1069	1114	0701 1160	3	14
9465	1206	1252	1298	1344	1390	1436	1481	1527	1573	1619	4 5	18 23
9466	1665	1711	1757	1803	1849	1894	1940	1986	2032	2078	6	28
9467	2124	2170	2216	2261	2307	2353	2399	2445	2491	2537	7	32
9468	2582	2628	2674	2720	2766	2812	2858	2904	2949	2995	8	37
9469	3041	3087	3133	3179	<b>322</b> 5	3270	3316	3362	3408	3454	9	41
9470	<b>3</b> 500	<b>3</b> 546	3592	3637	<b>3</b> 683	<b>3</b> 729	3775	3821	3867	3913		
9471	<b>3</b> 958	4004	4050	4096	4142	4188	4233	4279	4325	4371		
9472	4417	4463	4509	4554	4600	4646	4692	4738	4784	4830		
9478	4875	4921	4967	5013	5059	5105	5150	5196	5242	5288		
9474	5334	5380 5838	5425 5884	5471	5517	5563	5609	5655	5701	5746		
9475 9476	5792 6251	6296	6342	5930 6388	5976 6434	6021 6480	6067 6525	6113 6571	6159 6617	6205 6663		
9477	6709	6755	6800	6846	6892	6938	6984	7030	7075	7121		
9478	7167	7213	7259	7305	7350	7396	7442	7488	7534	7579		
9479	7625	7671	7717	7763	7808	7854	7900	7946	7992	8038		
9480	8083	8129	8175	8221	8267	8312	8358	8404	8450	8496		45
9481	8541	8587	8633	8679	8725	8770	8816	8862	8908	8954	1	5
9482 9483	9000 9458	9045 9503	9091 9549	9137 9595	9183 9641	9229 9686	9274	9320	9366	9412	2	9
9484	9435	9961	•0007	•0053	•0099	.0144	9732 •0190	9778 •0236	9824 •0282	9870 • <b>032</b> 8	3	14
9485	977 0373	0419	0465	0511	0556	0602	0648	0694	0740	0785	4 5	18 23
9486	0831	0877	0923	0969	1014	1060	1106	1152	1197	1243	6	27
9487	1289	1335	1381	1426	1472	1518	1564	1609	1655	1701	7	32
9488	1747	1793	1838	1884	1930	1976	2021	2067	2113	• 2159	8	36
9489	2204	2250	2296	2342	2388	2433	2479	2525	2571	2616	9	41
9490	2662	2708	2754	2799	2845	2891	2937	2982	3028	3074		
9491	3120	3165	3211	3257	3303	3349	3394	3440	3486	3532		. :
949 <b>2</b> 9493	3577 4035	3623 4081	3669 4126	3715 4172	3760	3806 4964	3852	3898 4355	3943	3989 4447		
9493	4035 4492	4538	4120	4630	4218 4675	4264 4721	4309 4767	4355 4812	4401 4858	4904		<b>.</b>
9495	4950	4995	5041	5087	5133	5178	5224	5270	5316	5361		
9496	5407	5453	5499	5544	5590	5636	5681	5727	5773	5819		
9497	5864	5910	5956	6002	6047	6093	6139	6184	6230	6276	i.	1
9498 9499	6322 6779	6367 6825	6413 6870	6459 6916	6505 6962	6550 7007	6596 705 <b>3</b>	6642 7099	6687 7145	6733 7190		
N.	6119	0823	2	3	4	5	6	7099	8	9		ff.
# 14.	Ų.	L 1	4	J	4	9	U		•	J	U	ш.

1	7	Ω
1	4	o

## L TAPEL DER GEMEINEN ODER

N. 95000. →※← L. 977.													
N.	0	1	2	3 .	4	5	6	7	8	·9	P.	P.	
9500	977 7236	7282	7327	7373	7419	7465	7510	7556	7602	7647			
9501	7693	7739	7785	7830	7876	7922	7967	8013	8059	8105			
9502	8150	8196	8242	8287	8333	8379	8424	8470	8516	8562			
9503	8607	8653	8699	8744	8790	8836	8881	8927	8973	9019			
9504	9064	9110	9156	9201	9247	9293	9338	9384	9430	9476			
9505	9521	9567	9613	9658	9704	9750	9795	9841	9887	9932			
9506	9978	.0024	•0069	•0115	•0161	•0207	•0252	•0298	-0344	•0389			
9507	978 0435	0481	0526	0572	0618	0663	0709	0755	0800	0846			
9508	0892	0937	0983	1029	1074	1120	1166	1211	1257	1303	'		
9509	1348	1394	1440	1485	1531	1577	1622	1668	1714	1760			
9510	1805	1851	1897	1942	1988	2033	2079	2125	2170	2216		46	
9511	2262	2307	2353	2399	2444	2490	2536	2581	2627	2673	1	5	
9512	2718	2764	2810	2855	2901	2947	2992	3038	3084	3129	$\hat{2}$	9	
9513	3175	3221	3266	3312	3358	3403	3449	3495	3540	3586	ż	14	
9514	3631	<b>3</b> 677	3723	3768	3814	3860	3905	3951	3997	4042	4	18	
9515	4088	4134	4179	4225	4270	4316	4362	4407	4453	4499	. 5	23	
9516	4544	4590	4636	4681	4727	4773	4818	4864	4909	4955	6	28	
9517	5001	5046	5092	5138	5183	5229	5274	5320	5366	5411	7	32	
9518	5457	5503	5548	5594	5640	5685	5731	5776	5822	5868	8	37	
9519	5913	<b>59</b> 59	6005	6050	<b>60</b> 96	6141	6187	6233	6278	6324	9	41	
9520	6369	6415	6461	6506	6552	6598	6643	6689	6734	6780			
9521	6826	6871	6917	6962	7008	7054	7099	7145	7191	7236			
9522	7282	7327	7373	7419	7464	7510	7555	7601	7647	7692			
9523	7738	7783	7829	7875	7920	7966	8011	8057	8103	8148	Ι.		
9524	8194	8239	8285	8331	8376	8422	8467	8513	8559	8604			
9525	8650	8695	8741	8787	8832	8878	8923	8969	9015	9060			
9526	9106	9151	9197	9243	9288	9334	9379	9425	9470	9516			
9527	9562	9607	9653	9698	9744	9790	9835	9881	9926	9972			
9528	979 0017	0063	0109	0154	0200	0245	0291	0337	0382	0428 0883			
9529	0473	0519	.0564	0610	0656	0701	0747	0792	0838				
9530	0929	0975	1020	. 1066	1111	1157	1202	1248	1294	1339		45	
9531	1385	1430	1476	1521	1567	1613	1658	1704	1749	1795	1	5	
9532	1840	1886	1931	1977	2023	2068	2114	2159 2615	2205	2250	2	9	
9533 9534	2296 2751	2341 2797	2387 2843	2433 2888	2478	2524 2979	2569 3025	3070	2660 3116	2706 3161	3	14	
					2934		1		1	1	4	18	
9535	3207	3253	3298	3344	3389	3435	3480	3526	3571	3617	5	23	
9536	3662	3708	3754	3799	3845	3890	3936	3981	4027	4072	6	27	
9537	4118	4163	4209	4254	4300	4346	4391	4437	4482	4528	7	32	
9538	4573	4619	4664	4710	4755	4801	4846	4892	4937	4983	8 9	36 41	
9539	, 5028	5074	5120	5165	5211	5256	5302	5347	5393	5438	9	41	
9540	5484	5529	5575	5620	5666	5711	5757	5802	5848	5893			
9541	5939	5984	6030	6076	6121	6167	6212	6258	6303	6349			
9542	6394	6440	6485	6531	6576	6622	6667 7122	6713	6758	6804 7259			
9543 9544	6849 <b>1</b> 7304	6895 <b>735</b> 0	6940 7 <b>3</b> 95	6986 7441	7031 7486	7077 75 <b>3</b> 2	7577	7168 7 <b>623</b>	7213 7668	7714	1		
1			1						1	1			
9545	7759	7805	7850	7896	7941	7987	8032	8078	8123	8169			
9546	8214 8669	8260	8305	8351	8396	8442	8487	8533	8578	8624			
9547	9124	8715	8760	8806	8851	8897	8942	8988	9033	9079		1	
9548 9549	9124	9170 9624	9215 9670	9261 9715	9306 9761	9 <b>3</b> 52 9806	9397 9852	9442 9897	9488 9943	9533 9988	ŀŀ	. I	
											片	-	
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	עו	iŒ.	

	Briggischen Logabithmen.												
				N	. 9550	)O. ➤		L. 980					
N.		U	l	2	3	4	5	6	7	8	9	₽.	P.
9550	980	0034	0079	0125	0170	0216	0261	0307	0352	0398	0443		
9551	Ì	0488	0534	0579	0625	0670	07.16	0761	0807	0852	0898		
9552	i	0943	0989	1034	1080	1125	1170	1216	1261	1307	1352		
9553		1398	1443	1489	1534	1580	1625	1671	1716	1761	1807		
9554		1852	1898	1943	1989	2034	2080	2125	2171	2216	2261		
9555	Ì	2307	2352	2398	2443	2489	2534	2580	2625	2671	2716	ı	
9556		2761	2807	2852	2898	2943	2989	3034	3080	3125	3170		
9557	ì	3216	3261	3307	3352	3398	3443	3489	3534	3579	3625		
9558		3670	3716	3761	3807	3852	3897	3943	3988	4034	4079		
9559		4125	4170	4215	4261	4306	4352	4397	4443	4488	4533		
9560	ŀ	4579	4624	4670	4715	4761	4806	4851	4897	4942	4988		46
9561		5033	5079	5124	5169	5215	5260	5306	5351	5397	5442	ا ا	
9562	٠.	5487	5533	5578	5624	5669	5714	5760	5805	5851	5896	1	5
9563	ŀ	5942	5987	6032	6078	6123	6169	6214	6259	6305	6350	3	14
9564		6396	6441	6486	6532	6577	6623	6668	6714	6759	6804	4	18
9565		6850	6895	6941	6986	7031	7077	7122	7168	7213	7258	5	23
9566		7304	7349	7395	7440	7485	7531	7576	7622	7667	7712	6	28
9567		7758	7803	7849	7894	7939	7985	8030	8075	8121	8166	7	3:2
9568		8212	8257	8302	8348	8393	8439	8484	8529	8575	8620	8	37
9 <b>56</b> 9		8666	8711	8756	8802	8847	8892	8938	8983	9029	9074	9	41
		l l	i i	- 1	ı				- 1			١١	-
9570		9119	9165	9210	9256	9301	9346	9392	9437	9482	9528		
9571		9573	9619	9664	9709	9755	9800	9845	9891	9936	9982		
9572	981	0027	0072	0118	0163	0208	0254	0299	0344	0390	0435	1 1	
9578		0481 0934	0526 0980	0571 1025	0617 1070	0662	0707	0753	0798 1252	0844	0889	li	
9574		- 1	.1	- 1		1116	1161	1206	1	1297	1342		
9575		1388	1433	1479	1524	1569	1615	1660	1705	1751	1796	.	
9576		1841	1887	1932	1977	2023	2068	2113	2159	2204	2250		
9577		2295	2340	2386	2431	2476	2522	2567	2612	2658	2703		
9578		2748	2794	2839	2884	2930	2975	3020	3066	3111	3156		
9579		3202	3247	3292	3338	3383	3428	3474	3519	3564	<b>3</b> 610	li	
9580	į	3655	3700	3746	3791	3836	3882	3927	3972	4018	4063		45
9581		4108	4154	4199	4244	4290	4335	4380	4426	4471	4516	1	5
9582		4562	4607	4652	4698	4743	4788	4834	4879	4924	4970	2	g
9583		5015	5060	5106	5151	5196	5241	5287	5332	5377	5423	3	14
9584		5468	5513	5559	5604	5649	5695	5740	5785	5831	5876	4	18
9585		5921	5966	6012	6057	6102	6148	6193	6238	6284	6329	5	28
9586		6374	6420	6465	6510	6555	6601	6646	6691	6737	6782	6	27
9587		6827	6873	6918	6963	7008	7054	7099	7144	7190	7235	7	32
9588	I	7280	7326	7371	7416	7461	7507	7552	7597	7643	7688	8	36
9589	l	7733	7778	7824	7869	7914	7960	8005	8050	8095	8141	9	41
9590		8186	8231	8277	8322	8367	8412	8458	8503	8548	8594		
9591	l	8639	8684	8729	8775	8820	8865	8911	8956	9001	9046		
9592	•	9092	9137	9182	9228	9273	9318	9363	9409	9454	9499		
9593		9544	9590	9635	9680	9726	9771	9816	9861	9907	9952		
9594	•	9997	•0042	•0088	•0133	+0178	•0223	•0269	•0314	• <b>035</b> 9	•0405		
	000							1					
9595			0495	0540	0586	0631	0676	0721	0767	0812	0857		
9596 9597	•	0902	0948	0993	1038	1083	1129	1174	1219	1264	1310		
9598		1355 1807	1400	1445 1898	1491 1943	1536	1581 2034	1626 2079	1672	1717 2169	1762		
9599 9 <b>5</b> 99		2260	1853 2305	2350	2396	1988 2441	2034 2486	2531	2124 2577	2622	2215 2667		
	-	0	1	2	3	.4	5	6	7	8	9	<u> </u>	ff.

178 L TAFBL DER GEMEINEN ODER												
			ľ	1. 9600	)U. >	*	L. 982	•				
N.	0	1	2	3	4	. 5	6	7	8.	9	P.	P.
9600	982 2712	2758	2803	2848	2893	2939	2984	3029	3074	3119		
9601	3165	3210	3255	3300	3346	3391	3436	3481	3527	3572		
9602	. 3617	3662	3707	3753	3798	3843	3888	3934	3979	4024		
9603 9 <b>604</b>	4069 4522	4115 4567	4160 4612	4205 4657	4250	4295	4341	4386	4431	4476		
_	3.	1			4702	4748	4793	4838	4883	4928		
9605	4974	5019	5064	5109	5155	<b>5200</b>	5245	5290	5335	5381		
9606	5426	5471	5516	5561	5607	5652	5697	5742	5787	5833		
9607 9608	5878 - 6330	5923 6375	5968 6420	6014	6059	6104	6149	6194	6240	6285		
9609	6782	6827	6872	6466 6918	6511 6963	6556 7008	6601 7053	6646 7098	6 <b>6</b> 92	6737 7189		
9610	7234	7279	7324	7369	7415	7460	7505	7550	7595	7641		46
9611	7686	7731	7776	7821	7867	7912	7957	8002	8047	8092		
9612	8138	8183	8228	8273	8318	8364	8409	8454	8499	8544	1	5
9613	<b>85</b> 89	8635	8680	8725	8770	8815	8860	8906	8951	<b>999</b> 6	2	9
9614	9041	9086	9132	9177	9222	9267	9312	9357	9403	9448	3	14
9615	9493	9538	9583	9628	9674	9719	9764	9809	9854	9899	5	18 23
9616	9945	9990	•0035	-0080	.0125	•0170	.0216		•0306	•0351	6	28
9617	983 0396	0441	0486	0532	0577	0622	0667	0712	0757	0803	7	32
9618	0848	0893	0938	0983	1028	1073	1119	1164	1209	1254	8	37
9619	1299	1344	1390	1435	1480	1525	1570	1615	1660	1706	9	41
9620	1751	1796	1841	1886	1931	1976	2022	2067	2112	2157		
9621	2202	2247	2292	2338	2383	2428	2473	2518	2563	2608		1
9622	2654	2699	2744	2789	2834	2879	2924	2969	3015	3060		
9623 9624	3105	3150	3195	3240	3285	3331	3376	3421	3466	3511		
	3556	3601	3646	3692	3737	3782	3827	3872	3917	3962		
96 <b>25</b> 96 <b>26</b>	4007	4053	4098	4143	4188	4233	4278	4323	4368	4413	1	
96 <b>2</b> 7	4459 4910	4504 4955	4549	4594 5045	4639	4684	4729	4774	4819	4865		
9628	5361	5406	5000 5451	5496	5090 5541	5135 5586	5180 5631	5225 5677	5271 5722	5316 5767		
9629	5812	5857	5902	5947	5992	6037	6082	6128	6173	6218		
9630	6263	6308	6353	6398	`6443			1	l			
9631	6714	6759	6804	6849	6894	6488 6939	6533 6 <b>9</b> 84	6579 7029	6624 7075	6669 7120		· <b>4</b> 5
9682	7165	7210	7255	7300	7345	7390	7435	7480	7525	7571	1	5
9633	7616	7661	7706	7751	7796	7841	7886	7931	7976	8021	2	9
9634	8066	8111	8157	8202	8247	6292	8337	8382	8427	8472	3 4	14 18
9635	8517	8562	8607	8652	8697	8743	8788	8833	8878	8923	5	23
9636	8968	9013	9058	9103	9148	9193	9238	9283	9328	9374	6	27
9687	9419	9464	9509	9554	9599				9779		7	27 32
9638		9914	9959	•0004	+0049	•0095			-0230	•0275	8	36
9639	984 0320	0 <b>36</b> 5	0410	0455	0500	0545	0590	0635	0680	0725	9	41
9640	0770	0815	0860	0905	0951	0996	1041	1086	1131	1176		
9641	1221	1266	1311	1356	1401	1446	1491	1536	1581	1626		
9642 9643	1671	1716	1761	1806	1851	1896	1942	1987	2032	2077		
9644 9644	2122 2572	2167 2617	2212 2662	2257 2707	2302 2752	2347 2797	2392 2842	2437 2887	2482 2932	2527 2977		
9645	3022	3067			3202	l						
9646 9646	3022 3473	3518	3112 3563	3157 3608	3653	3247 3698	<b>3292</b> <b>3743</b>	<b>333</b> 8 <b>3788</b>	3383 3833	3428		
9647	3923	3968	4013	4058	4103	4148	4193	4238	4283	3878 4328		
9648	4373	4418	4463	4508	4553	4598	4643	4688	4733	4778		
9649	4823	4868	4913	4958	5003	5048	5093	5138	5183	5228		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	b	iff.
					L			L			. –	

BRIGGISCHEN LOGARITHMEN.												
			N	i. 9650	<b>0.</b> →	<b>※</b> ← ]	L. 984				÷	
N.	U .	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
9650	984 5273	5318	5363	5408	5453	5498	5543	5588	5633	5678		
9651	5723	5768	5813	5858	5903	5948	5993	6038	6083	6128		1
96 <b>52</b>	6173	6218	6263	6308	6353	<b>63</b> 98	6443	6488	6533	6578		
9653	6623	6668	6713	6758	6803	6848	6893	6938	6983	7028		
9 <b>654</b>	7073	7118	7163	7208	7253	<b>729</b> 8	7343	7388	7433	7478		
9655	7523	7568	7613	7658	7703	7748	7793	7838	7883	7928		
9656	7973	8018	8063	8107	8152	8197	8242	8287	8332	8377		
9657	8422	8467	8512	8557	8602	8647	8692	8737	8782	8827		
9658	8872	8917	8962	9007	9052	9097	9142	9187	9232	9277		
96 <b>59</b>	9322	9367	9412	9457	9502	9546	9591	9636	9681	9726		
9660	9771	9816	9861	9906	9951	9996	•0041	-0086	-0131	-0176		45
9661	985 0221	0266	0311	<b>03</b> 56	0401	0446	0491	0535	0580	0625		
96 <b>62</b>	. 0670	0715	0760	0805	0850	0895	0940	0985	1030	1075	1	5.
9668	1120	1165	1210	1255	1300	1345	1389	1434	1479	1524	2 3	9 14
9664	1569	1614	1659	1704	1749	1794	1839	1884	1929	1974	4	18
9665	2019	2064	2108	2153	2198	2243	2288	2333	2378	2423	5	23.
9666	2468	2513	2558	2603	2648	2693	2737	- 2782	2827	2872	6	27
9667	. 2917	2962	3007	3052	3097	3142	3187	3232	3277	3321	7	32
9668	<b>336</b> 6	3411	3456	3501	3546	<b>3</b> 591	3636	3681	3726	3771	8	36
9669	<b>3</b> 816	3861	3905	<b>39</b> 50	3995	4040	4085	4130	4175	4220	9	41
9670	4265	4310	<b>43</b> 55	4399	4444	4489	4534	4579	4624	4669		
9671	4714	4759	4804	4849	4893	4938	4983	5028	5073	5118		
9672	5163	5208	5253	5298	5342	5387	5432	5477	5522	5567		
9673	5612	. 5657	5702	5747	5791	5836	5881	5926	5971	6016		
9674	6061	6106	6151	6196	6240	6285	6330	6375	6420	6465		i
9675	6510	6555	6600	6644	6689	6734	6779	6824	6869	6914		1
9676	6959	7003	7048	7093	7138	7183	7228	7273	7318	7363		
9677	7407	7452	7497	7542	7587	7632	7677	7722	7766	7811		
9678	7856	7901	7946	7991	8036	8081	8125	8170	8215	8260		
9679	· 8305	8350	8395	8440	8484	8529	8574	8619	8664	8709		
9 <b>6</b> 80	8754	8798	8843	8888	8933	8978	9023	9068	9112	9157		44
9681	9202	9247	9292	9337	9382	9426	9471	9516	9561	9606		ŀ
9682	9651	9696	9740	9785	9830	9875	9920	9965	.0010	.0054	1	4
9688	986 0099	0144	0189	0234	0279	0324	0368	0413	0458	0503	2	9
9684	0548	0593	0637	0682	0727	0772	0817	0862	0907	0951	3 4	13
9685	0996	1041	1086	1131	1176	1220	1265	1310	1355	1400	5	18 22
9686	1445	1489	1534	1579	1624	1669	1714	1758	1803	1848		26
9687	1893	1938	1983	2027	2072	2117	2162	2207	2252	2296		31
9688	2341	2386	2431	2476	2521	2565	2610		2700	2745		35
9689	2790	2834	2879	2924	2969	3014	3958	3103	3148	3193		40
9690	3238	3283	3327	3372	3417	3462	3507	3551	<b>3</b> 596	3641		
9691	3686	3731	3776	3820	3865	3910	3955	4000	4044	4089		
9692	4134	4179	4224	4268	4313	4358	4403	4448	4493	4537		
9693	4582	4627	4672	4717	4761	4806	4851	4896	4941	4985		
9694	5030	5075	5120	5165	5209	5254	5299	5344	5389	5433		
9695	5478	5523	5568	5613	5657	5702	5747	5792	5836	5881		
9696	5926	5971	6016	6060	6105	6150	6195	6240	6284	6329		
9697	6374	6419	6464	6508	6553	6598	6643	6687	6732	6777		
9698	6822	6867	6911	6956	7001	7046	7090	7135	7180	7225		
9699	7270	7314	7359	7404	7449	7493	7538	7583		7673		
N.	0	1	2	3		ļ		7	<u> </u>	9	<u></u>	iff.
14.	ַ ַ י		2	•	4	5	6	7	8	77	עו	ıW.

180			L T	APBL	DBR (	GBMBI	NEN O	DER				
			Ň	i. 970(	)O. <b>→</b>	*	L. 986					
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
9700	986 7717	7762	7807	7852	7896	7941	7986	8031	8076	8120		
9701	8165	8210	8255	8299	8344	8399	8434	8478	8523	8568		
9702	8613	8657	8702	8747	8792	8837	8881	8926	8971	9016		
9703	9060	9105	9150	9195	9239	9284	9329	9374	9418	9463		
9704	9508	9553	<b>9</b> 597	9642	9687	9732	9776	9821	9866	9911		
97.)5	9955	•0000	•0045	•0090	•0134	•0179	•0224	•0269	•0313	•0358		
	987 0403	0448	0492	0537	0582	0627	0671	0716	0761	0806		
9707	0850	0895	0940	0985	1029	1074	1119	1163	1208	1253		
9708 9709	1298 1745	1342 1790	1387 1834	1432 1879	1477 1924	1521 1969	1566 2013	1611 2058	1656 2103	1700		
			1						}	2148		
9710	2192	2237	2282	2326	2371	2416	2461	2505	2550	2595		45
9711	2640	2684	2729	2774	2818	2863	2908	2953	2997	3042	1	5
9712 9713	3087	3131	3176	3221	3266	3310	3355	3400	3444	3489	2	9
9714	3534 3981	3579 4026	3623 4070	3668 4115	3713 4160	3757 4205	<b>38</b> 02 <b>424</b> 9	3847 4294	3892 4339	3936 4383	3	14
	1						1		l	1 1	4	18
9715	4428	4473	4517	4562	4607	4652	4696	4741	4786	4830	5	23
9716	4875	4920	4964	5009	5054	5099	5143	5188	5233	5277	6	27
9717 9718	5322	5367	5411	5456	5501	5545	5590	5635	5680	5724	7	32
9719	5769 <b>62</b> 16	5814 6261	5858 6305	5903 6350	5948 6395	5992 6439	6037 6484	6082 6529	6126 6573	6171 6618	8	36
1							1		ŀ		الا	41
9720	6663	6707	6752	6797	6841	6886	6931	6975	7020	7065		İ
9721	7109	7154	7199	7243	7288	7333	7377	7422	7467	7511		
9722 9723	7556	7601	7646	7690	7735	7780	7824	7869	7914	7958		
9724	8003 8450	8048 8494	8092 8539	8137 8583	8182 8628	8226 8673	8271 8717	8316 8762	8360 8807	8405 8851		- 1
							1		i			
9725	8896	8941	8985	9030	9075	9119	9164	9209	9253	9298		
9726 9727	9343 9789	9387 9834	9432 9878	9477 9923	9521 9968	9566 •0012	9611 0057	9655 •0102	9700 •0146	9745		- 1
9728	988 0236	0280	0325	0370	0414	0459	0503	0548	0593	•0191 0637		
9729	0682	0727	0771	0816	0861	0905	0950	0994	1039	1084		
									i			
9730	1128	1173	1218	1262	1307	1352	1396.	1441	1485	1530		44
9731 9732	1575 2021	1619 2066	1664 2110	1709 2155	1753 2200	1798 2244	1842 2289	1887 2333	1932 2378	1976 2423	1	4
9733	2467	2512	2556	2601	2646	2690	2735	2780	2824	2869	2	9
9734	2913	2958	3003	3047	3092	3136	3181	3226	3270	3315	3	13
9735		3404	3449	3493							4	18
9736	<b>336</b> 0 <b>3806</b>	3850	3895	3939	3538 3984	3583 4029	3627 4073	3672 4118	3716 4162	3761 4207	5 6	22 26
9737	4252				4430							31
9738	4698	4742	4787	4831	4876	4921	4965	5010	5054	5099		35
9739	5144	5188	5233	5277	5322	5367	5411	5456	5500	5545	9	40
9740	5590	5634	5679	5723	5768	5813	5857	5902	5946	5991		
9741	6035	6080	6125	6169	6214	6258	6303	6348		6437	Ιĺ	
9742	6481	6526	6570	6615	6660	6704	6749	6793	6838	6882		
9743	6927	6972	7016	7061	7105	7150	7194	7239	7284	7328		
9744	7373	7417	7462	7506	7551	7596	7640	7685	7729	7774		- (
9745	7818	7863	7908	7952	7997	8041	8086	8130	8175	8220		- 1
9746	8264	8309	8353	8398	8442	8487	8531	8576	8621	8665		ļ
9747	8710	8754	8799	8843	8888	8932	8977	9022	9066	9111		
9748	9155	9200	9244	9289	9333	9378	9423	9467	9512	9556		1
9749	9601	9645	9690	9734	9779	9823	9868	9913	9957			
N.	0	1	2.	3	4	5	6	7	8	9	T	iff.
					*		_ '			9	L."	1110

BRIGGISCHEN LOGARITHMEN.											]	81
			N	i. 97 <b>5</b> (	)(). <del>&gt;</del>	<b>*</b> ← ]	L. 989					
N.	0	1	2	- 3	:4	5	- 6	7	8	9	P.	P.
9750	989 0046	0091	0135	0180	0224	0269	0313	0358	0402	0447		
9751	0492	0536	0581	0625	0670	0714	0759	0803	0848	0892		1
9752	0937	0981	1026	1071	1115	1160	1204	1249	1293	1338		
9753 97 <b>54</b>	1382 1828	1427 1872	1471 1917	1516 1961	1560 2006	1605 2050	1649 2095	1694° 2139	1738 2184	1783 2228		
9755	2273	2317	2362	2406	2451	2495	2540	2584	2629	2673	1	
9756	2718	2762	2807	2851	2896	2940	2985	3030	3074	3119		
9757	3163	3208	3252	3297	3341	3386	3430	3475	3519	3564	li	
9758	<b>36</b> 08	3653	3697	3742	3786	3831	3875	3920	3964	4009		
9759	4053	4098	4142	4187	4231	4276	4320	4365	4409	4454		
9760	4498	4543	4587	4632	4676	4721	4765	4810	4854	4899		45
9761	4943	4988	5032	5077	5121	5166	5210	5255	5299	5344	1	5
9762	5388	5433	5477	5521	5566	5610	5655	5699	5744	5788	2	9
9763 9764	5833	5877	5922	5966	6011	6055	6100	6144	6189	6233	3	14
	<b>6278</b>	6322	6367	6411	6456 6900	6500 6945	6545	6589	6634	6678	4	18
9765 9766	<b>6</b> 722 <b>7</b> 167	6767 7212	6811 7256	6856 7301	7345	7390	6989 7434	7034 7478	7078 7523	7123	5	23
9767	7612	7656	7701	7745	7790	7834	7879	7923	7968	7567 8012	6 7	27 32
9768	8057	8101	8145	8190	8234	8279	8323	8368	8412	8457	8	36
9769	8501	8546	8590	8634	8679	8723	8768	8812	8857	8901	9	41
9770	8946	8990	9035	9079	9123	9168	9212	9257	9301	9346		
9771	· 9390	9435	9479	9523	9568	9612	9657	9701	9746	9790		
9772	9835	9879	9923	9968	•0012	-0057	-0101	•0146	•0190	•0235		
9778	9 <b>90</b> 0279	0323	0368	0412	0457	0501	0546	0590	0634	0679		
9774	0723	0768	0812	0857	0901	0946	0990	1034	1079	1123		
9775	1168	1212	1257	1301	1345	1390	1434	1479	1523	1568		
9776	1612	1656	1701	1745	1790	1834	1878	1923	1967	2012		
9777	2056	2101	2145	2189	2234	2278	2323	2367	2411	2456		
9778	2500	2545	2589	2634	2678	2722	2767	2811	2856	2900		
9779	2944	2989	3033	3078	3122	3167	3211	3255	3300	3344		
9780	3389	3433	3477	3522	3566	3611	3655	3699	3744	3788		44
9781 9782	3833	3877	3921	3966	4010	405 <b>5</b> 4499	4099	4143	4188	4232	1	4
9783	4277 4721	4321	4365	4410	4454 4898	4999	4543	4587	4632	4676	2	9
9784	5164	4765 <b>5209</b>	4809 <b>5253</b>	4854 5298	5342	5386	4987 5431	5031 5475	5076 5520	5120 5564	3	13
9785	5608	5653	5697	5741	5786	5830	5875	5919	5963	6008	4 5	18 22
9786	6052	6096	6141	6185	6230	6274	6318	6363	6407	6452	6	26
9787	<b>64</b> 96	6540	6585	6629	6673	6718	6762	6806	6851	6895	7	31
9788	6940	6984	7028	7073	7117	7161	7206	7250	7295	7339	8	35
9789	7383	7428	7472	7516	7561	7605	7649	7694	7738	7783	9	40
9790	7827	7871	7916	7960	8004	8049	8093	8137	8182	8226		
9791	8271	8315	8359	8404	8448	8492	8537	8581	8625	8670		
9792	8714	8758	8803	8847	8891	8936	8980	9025	9069	9113		
9793 9794	9158 9601	9202 9645	9246 9690	9291 9734	9335 9778	9379 9823	9424 9867	9468 9911	9512 9956	9557 •0000		
9795	991 0044	0089	0133	0177	0222	.0266	0310	0355	0399	0443		
9796	0488	0532	0576	0621	0665	0709	0754	0798	0842	0887		1
9797	0931	0975	1020	1064	1108	1153	1197	1241	1286	1330		1
9798	1374	1419	1463	1507	1552	1596	1640	1685	1729	1773		j
9799	· 1818	1862	1906	1951	1995	2039	2083	2128		2216		
N.	0,	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

182			L T	APBL	DBN 6	BMRU	IBN 0	DER				
			I	1. 980	)Ó. →	*	L. 991	•				
N.	Ü	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P.
9800	991 2261	2305	2349	2394	2438	2482	2527	2571	2615	2660		
9801	2704	2748	2793	2837	2881	2925	2970	3014	3058	3103		
980 <b>2</b> 980 <b>3</b>	3147 <b>3</b> 590	3191 3634	<b>3236</b> <b>3679</b>	3280 3723	3324 3767	3369 3812	3413 3856	3457 3900	3501 3944	3546 3989		
9804	4033	4077	4122	4166	4210	4255	4299	4343	4387	4432		
9805	4476	4520	4565	4609	4653	4697	4742	4786	4830	4875		
9806	. 4919	4963	5007	5052	5096	5140	5185	5229	5273	5317	1	
9807	5362	5406	5450	5495	5539	5583	5627	5672	5716	5760	ll	
9808	5805	5849	<b>5893</b>	5937	5982	6026	6070	6115	6159	6203		
9809	6247	6292	<b>63</b> 36	6380	6424	6469	6513	<b>65</b> 57	6602	6646		
9810	6690	6734	6779	6823	6867	6911	6956	7000	7044	7088		45
9811	7133	7177	7221	7266	7310	7354	7398	7443	7487	7531	1	5
981 <b>2</b> 981 <b>3</b>	7575 8018	7620 8062	7664 8107	.7708	7752	7797	7841	7885	7929	7974	2	9
9814	8461	8505	8549	8151 8593	8195 8638	8239 8682	8284	.8328	8372	8416	3	14
1 1		<i>'</i>			ŀ	I	8726	8770	8815	8859	4	18
9815	8903	8947 9390	8992	9036	9080	9124	9169	9213	9257	9301	5	23
9816 9817	9345 9788	9832	9434 9876	9478 9921	9522 996 <b>5</b>	9567 0009	9611	9655 •0098	9699	9744	6	27
9818	992 0230	0275	0319	0363	0407	0451	0496	0540	·0142 0584	•0186 0628	7 8	32 36
9819	0673	.0717	0761	0805	0850	0894	0938	0982	1026	1071	9	41
9820	1115	1159	1203	1248	1292	1336	1380	1424	1469	1513		
9821	1557	1601	1646	1690	1734	1778	1822	1867	1911	1955		
9822	1999	2044	2088	2132	2176	2220	2265	2309	2353	2397		
9823	2441	2486	2530	2574	2618	2662	2707	2751	2795	2839		
9824	2884	2928	2972	3016	3060	3105	3149	3193	3237	3281		
9825	<b>33</b> 26	3370	3414	3458	3502	3547	3591	3635	<b>3</b> 679	3723		
9826	3768	3812	3856	3900	3944	3989	4033	4077	4121	4165		
9827	4210	4254	4298	4342	4386	4431	4475	4519	4563	4607		
9828 9829	4651 5093	4696 5138	4740 5182	4784 5226	4828	4872	4917	4961	5005	5049		
		1 1			5270	5314	5358	5403	5447	5491		
98 <b>30</b> 9831	<b>5535</b> 5977	5579 6021	5624 6065	5668	5712	5756	5800	5844	5889	5933		44
9832	6419	6463	6507	6109 6551	6154 6595	6198 6640	6242 6684	6286 6728	6330 6772	<b>63</b> 75 <b>68</b> 16	1	4
9833	6860	6905	6949	6993	7037	7081	7125	7170	7214	7258	2	9
9834	7302	7346	7390	7435	7479	7523	7567	7611	7655	7699	3 4	13 18
9835	7744	7788	7832	7876	7920	7964	8009	8053	8097	8141	5	22
9836	8185	8229	8274	8318	8362	8406	8450	8494	8538	8583		26
9837	8627	8671	8715	8759	8803	8847	8892	8936	8980	9024	7	31
9838	9068	9112	9156	9201	9245	9289		9377	9421	9465	8	35
9839	9510	9554	9598	9642	9686	9730	9774	9819	9863	9907	9	40
9840	9951	9995	•0039	•0083	•0128	-0172	•0216	•0260	-0304	+0348		
9841 9842	993 0392 0834	0436 0878	0481 0922	0525	0569	0613	0657	0701	0745	0789		
9842 9843	1275	1319	1363	1407	1010 1451	1054 1495	1098 1540	1142 1584	1187 1628	1231 1672		
9844	1716	1760	1804	1848	1893	1937	1981	2025	2069	2113		
9845	2157	2201	2245	2290	2334	2378	1	2466	2510	2554		
9846	2598	2642	2687	2731	2775	2819	2863	2907	2951	2995		
9817	<b>30</b> 39	3083	3128	3172	3216	3260		3348	3392	3436		
9848	3480	3524	3569	3613	3657	3701	3745	3789	3833	3877		
9849	3921	3965	4010	4054	4098	4142	4186	4230	4274	4318		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

													83
				N	. 9850	0. >	*	L. 993					
N.	. (	0 .	1	2	3	.4	5	6	7	8	9	P.	P.
		4362	4406	4450	4495	4539	4583	4627	4671	4715	4759		
9851		4803	4847	4891	4935	4980	5024	5068	5112	5156	5200		
9852		5244	5288	5332	5376	5420	5464	5509	5553	5597	5641		
9853		5685	5729	5773	5817	5861	5905	5949	5993	6037	6082	li	
9854		6126	6170	6214	6258	6302	6346	6390	6434	6478	6522		
9855		6566	6610	6654	6698	6743	6787	6831	6875	6919	6963		
9856		7007	7051	7095	7139	7183	7227	7271	7315	7359	7404		
9857		7448	7492	7536	7580	7624	7668	7712	7756	7800	7844		
9858		7888	7932	7976	8020	8064	8108	8152	8197	8241	8285		
859		8329	8373	8417	8461	8505	8549	8593	8637	8681	8725		
9860		8769	8813	8857	8901	8945	8989	9033	9077	9122	9166		4.
9861		9210	9254	9298	9342	9386	9430	9474	9518	9562	9606		
9862		9650	9694	9738	9782	9826	9870	9914	9958	.0002	•0046	1	4
		0090	0134	0178	0222	0266	0310	0355	0399	0443	0487	2	
864		0531	0575	0619	0663	0707	0751	0795	0839	0883	0927	3	1
865		0971	1015	1059	1103	1147	1191	1235	1279	1323	1367	4	18
1866		1411	1455	1499	1543	1587	1631	1675	1719	1763	1807	5 6	2: 20
)867		1851	1895	1939	1983	2027	2071	2115		2203	2247	7	3
868		2291	2335	2379	2423	2467	2511	2555	2599	2643	2687	8	3
9869		2731	2775	2820	2864	2908	2952	2996	3040	3084	3128	9	40
		1	1						i	l .	1	Э.	34
870		3172	3216	3260	3304	3348	3392	3436	3480	3524	3568		
871		3612	3656	3700	3744	3788	3831	3875	3919	3963	4007		
872		4051	4095	4139	4183	4227	4271	4315	4359	4403	4447		
873		4491	4535	4579	4623	4667	4711	4755	4799	4843	4887	١.	
874		4931	4975	5019	5063	5107	5151	5195	5239	5283	<b>53</b> 27		
1875		5371	5415	5459	5503	5547	5591	5635	5679	5723	5767		
876		5811	5855	5899	5943	5987	6031	6075	6119	6163	6207	•	
9877		6251	6295	6338	6382	6426	6470	6514	6558	6602	6646		
9878		6690	6734	6778	6822	6866	6910	6954	6998	7042	7086		
9879		7130	7174	7218	7262	7306	7350	7394	7438	7482	7525		
9880		7569	7613	7657	7701	7745	7789	7833	7877	7921	7965		4:
9881		8009	8053	8097	8141	8185	8229	8273	8317	8361	8405		
<b>9882</b>		8448	8492	8536	8580	8624	8668	8712	8756	8800	8844	1 2	
9888		8888	8932	8976	9020	9064	9108	9152	9196	9239	9283	3	1
9884		9327	9371	9415	9459	9503	9547	9591	9635	9679	9723	4	1
9885		9767	9811	9855	9899	9942	9986	-0030	-0074	-0118	-0162	5	2:
9886	995		0250	0294	0338	0382	0426	0470	0514	0557	0601	6	2
9887	-	0645	0689	0733	0777	0821	0865	0909	0953	0997	1041	7	3
9888		1085	1128	1172	1216	1260	1304	1348	1392	1436	1480		3
9889		1524	1568	1612	1656	1699	1743	1787	1831	1875	1919		3
9890		1963	2007	2051	2095	2139	2182	2226	2270	2314	2358		اً ا
9891		2402	2446	2490	2534	2578	2622	2665	2709	2753	2797		l
9892	l	2841	2885	2929	2973	3017	3061	3104	3148	3192	3236		
9893		3280	3324	3368	3412	3456	3500	3543	3587	3631	3675		ı
9894	l	<b>3719</b>	3763	3807	3851	3895	3939	3982	4026	4070	4114		l
		1			i .	1	i	1	1	ł	1		١
9895	1	4158	4202	4246	4290	4334	4377	4421	4465	4509	4553		l
9896		4597	4641	4685	4729	4772	4816	4860	4904	4948	4992	. :	
9897		5036	5080	5123	5167	5211	5255	5299	5343	5387	5431		l
9898		5474	5518	5562	5606	5650	5694	5738	5782	5825	5869		
9899		5913	.5957	6001	6045	6089	6133	6176	6220	6264	6308		L
N.	•	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	ìf

184 L TAPEL DBR GEMEINEN ODER												
			N	<b>1.</b> 9900	)(). <b>&gt;</b>	*	L. 995	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Ρ.
	995 6352	6396	6440	6484	1	6571	6615	6659	6703	6747		
9901	6791 7229	6834 7273	6878 7317	6922 7361	6966 7405	7010 7449	7054 7492	7098 7536	7142 7580	7185 7624		•
990 <b>2</b> 9 <b>9</b> 03	7668	7712	7755	7799	1	7887	7931	7975	8019	8062		
9904	8106	8150	8194	8238	8282	8326	8369	8413	8457	8501		
9905	8545	8589	8632	8676	8720	8764	8808	8852	8896	8939		
9906	8983	9027	9071	9115	9159	9202	9246	9290	9334	9378		
9907	9422	9465	9509	9553	9597	9641	9685	9728	9772	9816	1	
9908	9860	9904	9948	9991	+0035	•0079	•0123	•0167	•0211	•0254		
9909	996 0298	0342	0386	0430	0474	0517	0561	0605	0649	0693		
9910	0737	0780	0824	0868	0912	0956	0999	1043	1087	1131	1	44
9911	1175	1219	1262	1306	1350	1394	1438	1481	1525	1569	1	4
991 <b>2</b> 9913	1613 2051	1657 2095	1701 2139	1744 2182	1788 2226	1832 2270	1876 2314	1920 2358	1963 2402	2007 2445	2	9
9914	2489	2533	2577	2621	2664	2708	2752	2796	2840	2883	3	13
9915	2927	2971	3015	<b>3</b> 059	3102	3146	3190	3234	3278	3321	4   5	18 22
9916	3365	3409	3453	3497	3540	3584	3628	3672	3716	<b>3759</b>	6	26
9917	<b>38</b> 03	3847	3891	3935	3978	4022	4066	4110	4153	4197	7	31
9918	4241	4285	4329	4372	4416	4460	4504	4548	4591	4635	8	35
9919	4679	4723	4766	4810	4854	4898	4942	4985	5029	5073	9	40
9920	5117	5161	5204	5248	5292	5336	<b>537</b> 9	5423	5467	5511	1	1
9921	5554	5598	5642	<b>568</b> 6	5730	5773	5817	5861	5905	5948		1
99 <b>22</b> 99 <b>2</b> 3	5992 6430	6036 6474	6080 6517	6124 6561	6167 6605	6211 6649	6255 6693	6299 6736	6342 6780	6386 6824		
9924	6868	6911	6955	6999	7043	7086	7130	7174	7218	7261		
9925	<b>73</b> 05	7349	7393	7436	7480	7524	7568	7611	7655	7699		
9926	7743	7786	7830	7874	7918	7961	8005	8049	8093	8136		
9927	8180	8224	8268	8311	8355	8399	8443	8486	8530	8574	H	I
9928	8618	8661	8705	8749	8793	8836	8880	8924	8968	9011		ŀ
9929	9055	9099	9143	9186	9230	9274	9318	9361	9405	9449		
9930	9492	9536	9580	9624	9667	9711	9755	9799	9842	9886		43
9931	9930	9974	+0017	+0061	•0105	•0148	0192	•0236	•0280	•0323	1	4
993 <b>2</b> 9933	997 0367 0804	0411 0848	0455 0892	0498 0936	0542 0979	0586 1023	0629 1067	0673 1110	0717 1154	0761 1198	2	9
9934	1242	1285	1329	1373	1416	1460	1504	1548	1591	1635	3	13
9985	1679	1722	1766	1810	1854		1941		2028	2072	4 5	17 22
9936	2116	2160	2203	2247						2509		26
9937				2684			2815	2859				30
9938	2990	3034	3077	3121	3165	3208	3252	3296	3340	3383	8	34
9939	3427	3471	3514	3558	3602	3645	3689	3733	3776	<b>3</b> 820	9	39
9940	<b>3</b> 864.	3908	<b>3</b> 951	3995	4039	4082	4126	4170	4213	4257		
9941	4301	4344	4388	4432	4475	4519	4563	4607	4650	4694		- 1
99 <b>42</b> 99 <b>43</b>	4738 5174	4781	4825	4869	4912	4956	5000 5436	5043	5087	5131		
9944	5174 5611	5218 5655	5262 5699	5305 5742	5349 5786	5393 5830	5873	5480 5917	5524 5961	5567 6004		I
9945	6048	6092	6135	6179	6223	6266	6310	6354	6397	6441		ľ
9946	6485	6528	6572	6616	6659	6703	6747	6790	6834	6878		I
9947	6921	6965	7009	7052	7096	7139	7183	7227	7270	7314		
9948	7358	7401	7445	7489	7532	7576	7620	7663	7707	7751		ĺ
9949	7794	7838	7882	7925	7969	8013	8056	8100	8144	8187		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

Briggischen Logarithmen. 185													
N. 99500. → <b>※</b> ← L. 997.													
N.	U	i	2	3	· 4	5	6	7	8	9	P.	P.	
9950	997 8231	8274	. 8318	8362	8405	8449	8493	8536	8580	8624			
9951	8667	8711	8755	8798	. 8842	8885	8929	8973	9016	9060			
9952	9104	9147	9191	9235	9278	9322	9365	9409	9453	9496	ł	l.	
9958	9540	9584	9627 •0064	9671 •0107	9715 •0151	9758	9802	9845	9889	9933	ı	1	
9954	9976	<b>•002</b> 0				•0195	•0238	•0282	∙0325	•0369		l	
9955	998 0413	0456	0500	0544	0587	0631	0674	0718	0762	0805	l	l	
9956	0849	0893	0936	0980	1023	1067	1111	1154	1198	.1241	l	1	
9957	1285	1329	1372	1416	1460	1503	1547	1590	1634	1678	1	1	
9958	1721 2157	1765 2201	1808 2245	1852 2288	1896 2332	1939 2375	1983	2026	2070	2114	l	١.	
9959						l	2419	2463	2506	2550		1	
9960	2593	2637	2681	2724	2768	2811	2855	2899	2942	2986	l	44	
9961	3029	3073	3117	3160	3204	3247	3291	3335	3378	3422	1	4	
9962	3465	3509	3553	3596	3640	3683	3727	3771	3814	3858	- 4	9	
9963	<b>3</b> 901 <b>433</b> 7	3945	3988 4424	4032 4468	4076 4512	4119 4555	4163 4599	4206	4250	4294	3	13	
9964		4381				•	1	4642	4686	4729	· 4	18	
9965	4773	4817	4860	4904	4947	4991	5035	5078	5122	5165		22	
9966	5209	5252	5296	5340	5383	5427	5470	5514	5557	5601		26	
9967	5645	5688	5732	5775	5819	5862	5906	5950	5993	6037		31	
9968	6080	6124	6167	6211	6255	6298	6342	6385	6429	6472 6908	8 9	35	
9969	6516	6560,	6603	6647	6690	6734	6777	6821	6864	t	9	40	
9970	6952	6995	7039	7082	7126	7169	7213	7256	7300	7344		l	
9971	7387	7431	7474	7518	7561	7605	7648	7692	7736	7779		l	
9972	7823	7866	7910	7953	7997	8040	8084	8128	8171	8215	1	ı	
9978	8258	8302	8345	8389	8432	8476	8519	8563	8607	8650		l	
9974	8694	8737	8781	8824	8868	8911	8955	8998	9042	9086	l		
9975	9129	9173	9216	9260	9303	9347	9390	9434	9477	9521		1	
9976	9564	9608	9651	9695	9739	9782	9826	9869	9913	9956	1	[	
9977	999 0000	0043	0087	0130	0174	0217	0261	0304	0348	0391			
9978 9979	0435	0479	0522	0566	0609 1044	0653 1088	0696	0740	0783	0827	l		
	0870	0914	0957	1001		l .	1131	1175	1218	1262		. 1	
9980	<b></b> 1305	<b>/1349</b>	1392	1436	1479	1523	1567	1610	1654	1697	ł	43	
9981	1741	1.784	1828	1871	1915	1958	2002	2045	2089	2132	1	4	
9982	2176	2219	2263	2306	2350	2393	2437	2480	2524	2567	2	. 9	
9983 9984	2611	2654	2698	2741 3176	2785 3220	2828 3263	2872 3307	2915	2959	3002	3	13	
1	3046	3089	3133					<b>33</b> 50	3394	3437	4	17	
9985	3481	3524	3568	3611	3655	3698		3785	3829	<b>387</b> 2	5	22	
9986	3916	<b>3</b> 959	4003	4046	4090	4133	4177	4220	4264	4307	Ø	26	
9987	4350	4394	4437	4481	4524 4959	4568		4655		4742	7	80 84	
9988 9989	4785 5990	4829	4872	4916 5351	5394	500 <b>3</b> 5438	5046 5481	5090 5504	5133	5177	8 9	39	
1 1	5220	5264	5307			1	1	5524	5568	5611	9	09	
9990	5655	5698	5742	5.785	5829	5872	5916	5959	6003	6046			
9991	6090	6133	6177	6220	6263	6307	6350	6394	6437	6481			
9992	6524	6568	6613	6655	6698	6742	6785	6828	6872	6915			
9993 9994	6959 7393	7002	7046	7089	7133 7567	7176	7220	7263	7807	7350			
11		7437	7480	7524		7611	7654	7698	7741	7785			
9995	7828	7871	7915	7958	8002	8045	8089	8132	8176	8219			
9996	8262	8306	8349	8393	8436	8480	8523	8567	8610	8653			
9997	8697,	8740	8784	8827	8871	8914	8958	9001	9044	9088			
99 <b>98</b> 9999	9131	9175	9218	9262	9305	9349	9392	9435	9479	9522			
1	9566	9609	9653	9696	9739	9783	9826	9870	9913	9957	ليا		
N.	0 .	1	2	3	4	. 5	6	7	8	9	D	i <b>g</b> .	

Ú	he.	= a + n  inglant y.	1)d	e !		a ar	1 6	***** *******	12-1	2)0	- du	_	a .	do
<i>"</i>	ij d	of hot g.	un lin	. d - i	, :		3 .S	ne	ე	luf.	cl	-/		آ - ليم -
	186	Many ni	مارة و	L TA	FBL I	er G	BMBIN	BN OF	BR C	25.	Roger	4	,	
olin .	6/0	12.5°) TT	100	/N.	100000	). 🔫	k+ L	. 0000			177	100	7	
2	Ñ.	Ü	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P	. P.	
2 "	10000	00000000	0434	0869	1303	1737 6080	2171	2606	3040	3474	3908		435	
4	100 <b>0</b> 1 100 <b>0</b> 2	4343 8685	4777 9119	5211 9553	5645 9988	•0422	6514 • 0856	6948 •1290	7382 •1724	7817 •2159	8251 •2593	1	44	1.7
	10003	00013027	3461	3895	4329	4764	5198	5632	6066	6500	6934		87 131	
- 2	100 <b>0</b> 4 100 <b>0</b> 5	7368 00021709	7802 2143	8237 2577	8671 3012	9105 3446	9539 3880	9973 4314	•0407 4748	•0841 5182	•1275 5616	4	174 218	
100	10006	6050	6484	6918	7352	7786	8220	8654	9088	9522	9956	6	261	1
0/:	100 <b>07</b> 10008	00030390 4730	0824 5164	1258 5598	1692 6031	2126 6465	2560 6899	2994 7333	3428 7767	3862 8201	4296 8635		305 348	
3 6	10009	9069	9503	9937	•0371	•0805	1238	.1672	-2106	2540	-2974		392	
3 3	10010	00043408	3842	4275	4709	5143	5577	6011	6445	6878	7312			
A	10011 10012	7746 00052084	8180 2518	8614 2952	9048 3385	9481 3819	991 <b>5</b> 425 <b>3</b>	•0349 4687	0783 5120	-1217 5554	1650 5988			
~ 2.	10012	6422	6855	7289	7723	8157	8590	9024	9458	9891	-0325			,
·	10014	00060759	1192	1626	2060	2493	2927	<b>3</b> 361	3794	4228	4662			
<b>ک</b> ن خ	10015 10016	5095 9432	5529 9865	5963 •0299	6396 •0732	6830 •1166	7264 •1600	7697 •20 <b>33</b>	8131 •2467	8564 •2900	8998 •3334			. '
36/2	10017	00073767	4201	4634	5068	5502	5935	6369	6802	7236	7669			Ç 👬
- 3 ⁻² :	10018 10019	8103	8536 2871	8970 3305	9403 3738	9837 4172	•0270 4605	•0704 5038	-1137 5472	1571 5905	•2004 6339			2
7 :	10019	0 <del>0</del> 082438 6772	7206	7639	8072	8506	8939	9373	9806	•0239	-0673		434	6
~ ~	10021	00091106	1540	1973	2406	2840	3273	3706	4140	4573	5000		43	-
	100 <b>2</b> 2 100 <b>2</b> 3	5440	5873	6307 •0640	. 6740 •1073	7173 •1506	7606 •1939	8040 •2373	8473 •2806	8906 •3239	9340	2	87	
1, 4	10024	9773 00104106	+0206 4539	4972	5406	5839	6272	6705	7138	7572	8005	3	130 174	
¥ \$.	10025	8438	8871	9305	9738	-0171	-0604	-1037	-1471	•1904	<b>397</b>	5	217	
	100 <b>2</b> 6 100 <b>2</b> 7	00112770 7101	3203 7535	3636 7968	4070 8401	4503 8834	4936 9267	5369 9700	5802 •0133	6235 •0566	6668 •0999	6	260 304	
ار کا ایکا از کا کا	10028	00121433	1866	2299	2732	3165	3598	4031	4464	4897	5330	8	347	
1	10029	5763	6196	6629	7062	7495	7928	8361	8794	9227	9660	9	391	
	10030	001 <b>3</b> 0093 4423	0526 4856	0959 5289	1392 5722	1825 6155	2258 6588	2691 7021	3124 7454	3557 7887	<b>3990</b> 8319		٠	
, a	10031 10032	8752	9185	9618	•0051	-0484	-0917	•1350	•1783	•2215	-2648			
, ,		00143081	3514	3947 8275	4380 8708	4813 9141	5246 9574	5678 •0007	6111 •0439	6544 •0872	6977 •1305			
	10034 10035	7410 00151738	7842 2170	2603.	.3036	3469	3902	4334	4767	5200	5633			•
1	10036	6065	6498	6931	7363	7796	8229	8662	9094	9527	9960			
3.	10037	00160392 4719	0825 5152	1258 5584	1690 6017	2123 6450	2556 6882	2988 7315	3421 7748	3854 8180	4286 8613			
	10038 10039	9045	9478	9911	•0343	-0776		-1641		•2506	•2939			Ì
1 30	10040	00173371	3804	4236	4669	5102	<b>5534</b>	5967	6399	6832	7264		433	
,	10041 10042	7697 001 <del>8</del> 2022	8129 2454	8562 2887	8994 3319	9427 3752	9859 4184	•0292 4616	•0724 5049	•1157 5481	•1589 5914	1	43	
, 3	10042	6346	6779	7211	7644	8076	8508	8941	9373	9806	+0238	2	87 130	
	10044	00190670	1103	1535	1968	2400	2832	3265	3697	4129	4562	4	173	
· '3	10045 10046	4994 9317	5426 9750	5859 •0182	6291 •0614	6723 •1047	7156 •1479	7588 •1911	8020 •2343	8453 •2776	8885 •3208		217 260	
	10047	00203640	4072	·4505	4937	5369	5801	6234	6666	7098	7530	7.	303	
* * *	10048 10049	7963 00212 <b>2</b> 85	8395 2717	8827 3149	9259 <b>35</b> 81	9691 4013	·0124 4445	•0556 4878	+0988 5310	•1420 5742	•1852 6174		346 390	
7 1,	N.	0	1	2	3	4013	5	6	7	8	9	_	)iff.	
****		ำก	7:	<del>`</del>	D. C W		3 797	<del></del>	1.71		on k		2	
, •	िर्देश १८५	6 . 4	,		×16	~ ·	1		Digitized	$G_{by}G_{0}$	oogl	2	_/	•

	(e .	R.B.	Bac	910			6	. As	3 6	<b>X</b>			1	in Car
-	9,90	Sin 30	J. B.	val	De	gr.	1	, J	3/2	~"0	S/Z		*	Sla (
-	Jul	all In	Cal C	BRIC	Gisci	IBN L	OGARI	THMB			J	1	87	2
	a - 30	\$ 5.60	14. G		100500			. 0021.				-		073
	N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P	Ρ.	"
	10050	00216606	7038	7470	7903	8335	8767	9199	9631	•0063	-0495	T	432	270
	10051 1005 <b>2</b>	00220927 5248	1359 5680	1791 6112	2224 6544	2656 6976	3088 7408	3520 7840	3952 8272	4384 8704	4816 9136	1	43	9.10
ĺ	10053	9568	•0000	·0432	+0864	1296	-1728	-2160	•2592	•3024	•3456	2 3	86 130	
	10054	00233888	4320	4752	5184	5616	6048	6480	6912	7344	7776	4	173	9)
	10055 10056	8207 00242526	8639 2958	9071 3390	9503 3822	9935 4254	•0367 4686	+0799 5118	•1231 5549	•1663 5981	•2095 6413		216 259	2128
	10057	6845	7277	7709	8140	8572	9004	9436	9868	-0300	-0731	7	<b>30</b> 2	١ ١
ľ	10058 10059	00251163 5481	1595 5913	2027 <b>634</b> 4	2458 6776	2890 7208	3322 7639	3754 8071	4186 8503	4617 8935	5049 9366		346. 389	A
	10060	9798	-0230	-0661	.1093	1525	-1957	-2388	-2820	<b>∗3252</b>	-3683			27/2
	10061 10062	00264115 8431	4547 8863	4978 9295	5410	5842 ~0158	6273 •0589	6705 -1021	7136 •1453	7568 •1884	8000 •2316			3,7
١	10063	00272747	3179	<b>36</b> 10	4042	4474	4905	5337	5768	6200	6631			
	10064	7063	7494	7926	8357	8789	9220	9652	•0083	-0515	-0946			10
	10065 10066	00281378 5693	1809 6124	2241 6555	2672 6987	3104 7418	3535 7850	3967 8281	4398 8713	4830 9144	5261 9575			Solo !
	10067	00290007	0438	0870	1301	1732	2164	2595	3027	3458	3889			
1	10068 10069	4321	4752 9065	518 <b>3</b> 9 <b>4</b> 97	5615 9928	6046	6477 •0791	6909	7340	7771	8203	li		, . (1)
ļ	10009	8634 00302947	3378	3810	4241	•0359 4672	5103	•1222 5535	•1653 5966	•2084 6397	*2516 6828		431	
ŀ	10071	7260	7691	8122	8553	8984	9416	9847	•0278	•0709	1141	1	431	6 3 6
	10072 10073	00311572	2003	2434 6746	2865 7177	3296	3728 8039	4159	4590	5021	5452	2	86	411
	10074	5883 00 <b>32</b> 0195	6315 0626	1057	1488	7608 1919	2350	8470 2781	8901 3212	9332 3643	9764 4074		129	- 17
	10075	4505	4937	5368	5799	6230	6661	7092	7523	7954	8385		172 216	20
	10076 10077	8816 00333126	9247 3557	9678 3988	·0109	4850	•0971 5281	·1402 5712	+1833 6143	•2264 6574	-2695 7004	6	259	(%) (%)
	10078	7435	7866	8297	8728	9159	9590	•0021	•0452	•0883	-1314		302 345	N. K.
	1003a	00341745	2175	2606	3037	3468	3899	4330	4761	5192	5622	9	388	1
	10080 10081	6053 00350361	6484 0792	6915 1223	7346 1654	7777 2085	8207 2515	78638 2946	9069 3377	9500 3808	9931 4239			
	10082	4669	5100	5531	5962	6392	6823	7254	7685	8115	8546			3.
	10083	8977	9407	9838	•0269	+0700	•1130 5437	•1561	1992	•2422 6799	•2853 7160			3
	10085	00363284 7590	3714 8021	4145 8452	4576 8882	5006 9313	9743	5868 •0174	6298 •0605	6729 •1035	•14 <b>6</b> 6			المن عالم
	10086	00371896	2327	2758	3188	3619	4049	4480	4910	5341	5772			+ 0
	10087 10088	6202 0 <b>038</b> 0507	6633 0938	7063 1368	7494 1799	7924 2229	8355 2660	8785 3090	9216 3521	9646 3951	•0077 4382			18 1/2
-	10089	4812	5243	5673	6104	6534	6964	7395	7825	8256	8686			1. X
	10090	9117	9547	9977	•0408	•0838	-1269	·1699	-2129	<b>•2560</b>	•2990		430	180
ĺ	10091 10092	00393421 7724	3851 8155	4281 8585	4712 9015	5142 9445	5572 9876	6003 •0306	6433 •0736	6864 •1167	7294 •1 <b>59</b> 7	1	43	
j	10093	00402027	2458	2888	3318	3748	4179	4609	5039	5470	5900	2	86 129	
	10094	6330	6760	7191	7621	8051	8481	8911	9342	9772	•0202	4	172	1
	10095 10096	00410632 4934	1063 5364	149 <b>3</b> 5795	1923 6225	2353 6655	2783 7085	3213 7515	3644 7945	4074 8375	4504 8806		215 258	200
	10097	9236	9666	•0096	+0526	•0956	1386	-1816	-2246	<b>•2676</b>	•3107	7	301	7.50
	10098 10099	00423537 7837	3967 8267	4397 8697	4827 9127	5257 9557	5687 9987	6117 •0417	6547 •0847	6977 •1277	7407 •1707		344 387	
	N.	0	1	2	3	4 0		6	7	8	9	-	iff.	
11:	7	£	\$	~ <del>//</del> ;	<u>1</u>	3/1/4	6) =	<u></u>	77 2	417				
1/2	ian ya	= a ?/	(ص	777		nda		7mm	nn =	illized by	G00	g	le.	
٤٠,	7a	= a "	, 6		五)=	$v_{\lambda}$	1	Tai		7	(V) ==	•	*	

188			L TA	PBL D	BR G	BMBIN	en od	BR				
			N.	10100	0. 🔫	K→ L	. 0043	3.				
N.	0	i	2	3	4	5	6	1	8	9	P.	P.
10100	00432137	2567	2997	3427	3857	4287	4717	5147	5577	6007	14	130
10101	6437	6867	7297	7727	8157	8587	9017	9447	9877	•0307	1	43
101 <b>02</b> 101 <b>03</b>	00440736 5035	1166 54 <b>65</b>	1596 5895	2026 6325	2456 6755	2886 7185	3316 7614	3746 8044	4176 8474	4605 8904	2	86
10104	9334	9764	•0193	·0623	1053	1483	-1913	-2342	•2772	•3202		129
10105	00453632	4062	4491	4921	5351	5781	6210	6640	7070	7500		172 215
10105	7929	8359	8789	9219	9648		-0508		1367	1797		2581
10107		2656	3086	3516	3945	4375	4805	5234	5664	6094		301
10108	6523	6953	7383	7812	8242	8672	9101	9531	9960	.0390		344
10109	00470820	1249	1679	2108	2538	2968	3397	3827	4256	4686	9 3	187
10110	5116	5545	5975	6404	6834	7263	7693	8122	8552	8982		
10111	9411	9841	.0270	-0700	•1129	1559	1988	-2418	-2847	-3277		
	00483706	4136	4565	4995	5424	5853	6283	6712	7142	7571	1 1	
10113	8001	8430	8860	9289	9718	-0148	•0577	-1007		-1866		
10114	00492295	2724	3154	3583	4012	4442	4871	5301	5730	6159		I
10115	6589	7018	7447	7877	8306	8735	9165	9594	-0023	-0453		
	00500882	1311	1741	2170		3029	3458		4316	4746		ı
10117	5175	5604	6034 •0326	6463 •0755	6892	7321	7751	8180	8609	9038	8 ì	
10118	9468 00513760	9897 4189	4618	5047	•1184 5476	•1614 5905	•2043 6335	6764	•2901 7193	-3330 7622	1	
				1	ľ		ł	i	1	ı	١.	
10120 10121	8051 00522342	84 <del>80</del> 2772	8910 3201	9339 3630	9768 4059	•0197 4488	•0626 4917	•1055 5346	•1484 5775	•1913 6204	4	29
10121	6633	7062	7491	7920	8350	8779	9208	9637	•0066	0204	- 1	43
10123		1353	1782	2211	2640	3069	3498	3927	4356	4785	2	86
10124	5214	5643	6072	6501	6930	7358	7787	8216	8645	9074	3 1	
10125	9503	9932	•0361	-0790	-1219	1648	-2077	-2506	•2935	·3363	4 1 5 2	
	00543792	4221	4650	5079	5508	5937	6366	6794	7223	7652	6 2	
10127	8081	8510	8939	9368	9796	•0225	-0654	-1083	-1512	.1940		
10128		2798	3227	3656	4084	4513	4942	5371	5800	6228		
10129	6657	7086	7515	7943	8372	8801	9230	9658	-0087	•0516	9 3	86
10130	00560945	1373	1802	2231	2659	3088	3517	3945	4374	4803		
10131	5232	5660	6089	6518	6946	7375	7804	8232	8661	9089		
10132	9518	9947	•0375	-0804	•1233	•1661	:	•2518			Ш	- 11
10133 10134	00573804 8090	4233	4661 8947	5090	5519 9804	5947 •0233	6376 •0661	6804 •1090	7233	7661		
		8519	1	9376	1		i	l	•1518	•1947		
10135		2804 7089	3232 7517	3661 7946	4089 8374	4518 8802	4946 9231	5375 9659	5803	6232	H	
10136 10137	6660 00590945	1373							•0088 4372			
10138		5657	6085	6514			7799	8227	8656			
10139	9512	9941	-0369	•0797	•1226	1654	-2082	•2511	·2939		ı	
10140	0 <b>0603</b> 795	4224	4652	5080	5509	5937	6365	6793	7222	7650	14	28
10141		8507	8935	9363	9791	•0219	-0648	.1076	1504		1	- 11
10142		2789	3217	3645	4073	4502	4930	5358	5786	6214		43 86
10143	6643	7071	7499	7927	8355	8783	9212	9640	•0068	•0496	3 12	28
10144	00620924	1352	1780	2208	2637	3065	3493	3921	4349	4777	4 1	71
10145	5205	5633	6061	6489	6917	7346	7774	8202	8630	9058	5 2	14
10146		9914	•0342	+0770	•1198	1626		•2482	•2910	•3338	6 2	57
10147		4194	4622	5050	5478	5906	6334	6762	7190	7618		
10148	8046	8474	8902	9330	9758	·0186	•0614	•1041	·1469	·1897	8 3	
10149		2753	3181	3609	4037	4465	4893	5321	5748	6176	9 3	
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Dif	F.

				BRI	G <b>G18</b> C	HBN L	0 <del>G</del> ARI	THMB	N.			1	189
	•			N.	101500	). <del>&gt;</del> }	<b>⊱</b> L	. 0064	•				
	N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P	P. P.
*1	0150	00646604	7032	7460	7888	8316	8744	9171	9599	-0027			428
14		00650883	1311	1738	2166	2594	3022	3450	3878	4305	4733	1	43
	015 <b>2</b> 0153	5161 94 <b>3</b> 9	5589 9866	6016 •0294	6444 •0722	6872 •1150	7300 •1577	7728 -2005	8155		9011	2	86
11	0154	0 <del>06</del> 63716	4144	4571	4999	5427	5854	6282	•2433 •6710	•2860 •7137			
<b>£</b> 1								İ		İ	7565	4	171
	0155 0156	7993 <b>006</b> 72269	8420 2697	8848	9276	9703	•01 <b>3</b> 1	•0559	•0986	-1414	-1842		214
	157	6545	6973	3124 7400	3552 7828	3980 8256	4407 8683	4835 9111	5262 9538	5690 9966	6118		257
	158	00680821	1248	1676	2103	2531	2958	3386	3814	4241	•0393 4669		300 342
41	159	5096	5524	5951	6379	6806	7233	7661	8088	8516	8943		385
11	160	9371	9798	•0226	• 0653	-1081	-1508	•1935	1	•2790		ľ	003
		00693645	4073	4500	4927	5355	5782	6210	•2363 6637	7064	• <b>3218</b> 7492		1
11 '	162	7919	8346	8774	9201	9629	•0056	•0483		1338	1765		l
11	168	00702193	2620	3047	3475	3902	4329	4756	5184	5611	6038		
10	164	6466	6893	7320	7747	8175	8602	9029	. 9457	9884	-0311	1	
10	165	00710738	1166	1593	2020	2447	2874	3302	3729	4156	4583	1	
	166	5011	5438		6292	6719	7146	7574	8001		8855		
	167	9282	9710	-0137	•0564	•0991	-1418	-1845		-2700			l
10	168	00723554	3981	4408	4835	5262	5689	6116	6543	6971	7398		1
10	169	7825	8252	8679	.9106	9533	9960	-0387		I .	-1668		·
10	170	00732095	2522	2949	3376	3803	4230	4657	5084	5511	5938		427
	171	6365	6792	7219	7646	8073	8500	8927	9354		.0208	1	
10	172	00740635	1062	1489	1916	2343	2770	3197		4051	4478	1	43
11	173	4904	5331	5758	6185	6612	7039	7466	7893	8320	8746	2	85 128
10	174	9173	9600	+0027	•0454	•0881	-1308	•1734	•2161	-2588	-3015	3 4	171
16	175	00753442	3869	4295	4722	5149	5576	6003	6429	6856	7283		214
	176	7710	8137	8563	8990	9417	9844	-0270			-1551	-	256
		00761977	2404	2831	3258	3684	4111	4538	4965	5391	5818	7	299
,	178	6245	6671	7098	7525	7951	8378	8805	9231	9658	•0085		342
11	179	00770511	0938	1365	1791	2218	2645	3071	3498	3925	4351	9	384
11	180	4778	5204	5631	6058	6484	6911	7337	7764	8191	8617	1	1
	181	9044	9470	9897	•0323	•0750	•1177	•1603	•2030	•2456	-2883		1
	)182 )183	00783309	3736	4162	4589	5015	5442	5868	6295	6721	7148	•	
		7574 00791839	8001 2266	8427 2692	8854 3118	9280 3545	9707 3971	·0133		•0986			
11									4824	5251			l
	1185	6103 00800367	6530 0794		7383	7809	8235	8662	9088	9514	9941		
	)187	4631	5057		1646 5910	2073 6 <b>3</b> 36		2925 7188	3352 7615	3778 8041	4204 8467		
	188		9320			•0599							1
10	189	00813156	3582	4009	4435	4861	5287	5714	6140	6566	6992		
11	190	7418	7845	8271	8697	9123	9549	9976	1	1			
		00821680	2106		2959	3385	3811	4237	-0402 4663	•0828 5089	•1254 •5515		426
	192	5941	6368	6794	7220	7646	8072	8498			9776	1	
		00830202	0628	1055	1481	1907	2333	2759		i .	4037	2	
10	0194	4463	4889	5315	5741	6167	6593	7019	7445	7871	8297	3	128
110	0195	8723	9149	9575	+0001	.0427	0853	•1279	-1705	-2131	•2557		170 213
10	0196	00842983	3409	3835	4260	4686	5112	5538	5964	6390	6816		
10	0197	7242	7668	8094	8520	8946	9371	9797		•0649	•1075		298
	0198	00851501	1927	2352	2778	3204	3630	4056	4482	4908	5333	8	341
1:	0199	5759	6185	6611	7037	7462	7888	8314	8740	9166	9591		
1	N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9		iff.
=					نستيك								111.

190			I, TA	PBL D	er Gi	MBINI	BN OD	B <b>R</b>				
			N.	10200	). <b>&gt;</b> }	k→ L	. <b>UUS</b> 6					
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P	. P.
10200	00860017	0443	0869	1294	1720	2146	2572	2998	3423	3849		
10201	4275	4700	5126	5552	5978	6403	6829	7255	7681	8106	1	
10202	8532	8958	9383	9809	·0235	•0660	-1086	·1512	•19 <b>3</b> 7	•2363	H	
10203	00872789	3214	3640	4066	4491	4917	5343	5768	6194	6619	H	
10204	7045	7471	7896	8322	8747	9173	9599	•0024	-0450	•0875		
10205	00881301	1726	2152	2578	3003	3429	3854	4280	4705	5131	H	
10206	5556	5982	6407	6833	7258	7684	8109	8535	8960	9386		
10207	9811	•0237	•0662	<b>•1088</b>	-1513	-1939	•2364	•2790	•3215	•3641		
10208	00894066	4492	4917	5342	5768	6193	6619	7044	7470	7895		
10209	8320	8746	9171	9597	•0022	-0447	-0873	•1298	•1723	•2149		
10210	00902574	2999	3425	3850	4276	4701	5126	5551	5977	6402	ı	425
10211	6828	7253	7678	8103	8529	8954	9379	9804	•0230	•0655	1	43
10212	00911081	1506	1931	2356	2782	3207	3632	4057	4483	4908	2	85
10213	5333	5758	6184	6609	7034	7459	7885	8310	8735	9160	3	
10214	9585	-0010	•0436	-0861	·1286	-1711	-2136	-2561	•2987	-3412	4	_
10215	00923837	4262	4687	5112	5538	5963	6388	6813	7238	7663	5	213
10216	8088	8513	8939	9364	9789	+0214	·0639	-1064	.1489	.1914	6	255
10217	00932339	2764	3189	3614	4040	4465	4890	5315	5740	6165	7	<b>29</b> 8
10218	6590	7015	7440	7865	8290	8715	9140	9565	9990	-0415	8	340
10219	00940840	1265	1690	2115	2540	2965	3390	3815	4240	4665	9	<b>3</b> 83
10220	5090	5515	5939	6364	6789	7214	7639	8064	8489	8914		
10221	9339	9764	•0189	-0614	-1038	-1463	-1888	-2313	-2738	-3163	1	
10222	00953588	4013	4437	4862	5287	5712	6137	6562	6986	7411		
10223	7836	8261	8686	9111	9535	9960	-0385	.0810	-1234	-1659		
10224	00962084	2509	2934	3359	3783	4208	4633	5058	5482	5907		
10225	6332	6757	7181	7606	8031	8456	8880	9305	9729	-0154		
10226	00970579	1004	1428	1853	2278	2703	3127	3552	3976	4401		
10227	4826	5251	5675	6100	6524	6949	7373	7798	8223	8648	1	
10228	9072	. 9497	9921	.0346	-0770	1195	-1620	-2045	-2469	-2894		
10229	00983318	3743	4167	4592	5016	5441	5865	6290	6714	7139		
10230	75 <b>63</b>	7988	8412	8837	9261	9686	-0110	•0535	-0959	-1384		424
10231	00991808	2233	2657	3082	3506	3931	4355	4780	5204	5629		
10232	6053	6478	6902	7327	7751	8176	8600	9025	9449	9873	1	42
10233	01000297	0722	1146	1571	1995	2420	2844	3269	3693	4117	2	85
10234	4541	4966	5390	5815	6239	6663	7087	7512	7936	8361	3	127
10235	8785	9209	9633	•0058	•0482	-0907			-2179	-2604	4	170 212
	01013028	3452	3876	4301	4725	5149	1331 5573	•1755 5998	6422	6846		
10237	7270	7695	8119	8543	8967	9392	9816	•0240	•0664	1088		
	01021512	1937	2361	2785	3209	3634	4058	4482	4906	5330		339
10239	5754	6179	6603	7027	7451	7875	8299	8723	9147	9572		382
10240	9996	.0420	.0844	·1268	1692	-2116		i	1			
10241		4661	5085	5509	5933	6357	•2540 6781	•2964 7205	•3388 7629	+3813 8053		
10242	8477	8901	9325	9749	•0173	•0597	1021	1203	1869	•2293		
10243		3141	3565	3989	4413	4837	5261	5685	6109	6533		
10244	6957	7381	7805	8229	8653	9077	9501	9925	•0348	0772		i
10245		1620	2044	1			ł	ł		1		
10245	5435	5859	6283	2468 6707	2892 7131	3316 7555	3740 7978	4164	4587	5011	ll	.
10247	9674	•0098	•0521	•0945	1369	·1793	·2216	8492 •2640	8826 •3064	9250	ı	
10248		4336	4759	5183	5607	6031	6454	6878	7302	•3488 7726		ì
10249	8149	8573	8997	9421	9844	·0268	•0692	-1116	•1502 •1539	1126	П	1
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	낚	iff.
	<u> </u>	<u> </u>		<b></b>				_ ′	ø	9	עו	ш.

10251 10252 10253 10254 10255 10256	0 01072386 6623 01080860 5096 9331 01093566 7801 01102036 6269	2810 7047 1284 5520 9755 3990 8225	N. 2 3234 7471 1707 5943 •0178 4413	3 3658 7895 2131 6367 •0602	4 4081 8318 2554 6790	5 4505 8742	6 4929	7 5353	8	9	P	. Р.
10250 10251 10252 10253 10254 10255 10256 10257	01072386 6623 01080860 5096 9331 01093566 7801 01102036	2810 7047 1284 5520 9755 3990 8225	3234 7471 1707 5943 •0178	3658 7895 2131 6367	4081 8318 2554	4505 8742	4929				P	. P.
10251 10252 10253 10254 10255 10256 10257	6623 01080860 5096 9331 01093566 7801 01102036	7047 1284 5520 9755 3990 8225	7471 1707 5943 •0178	7895 2131 6367	8318 2554	8742		5353	5776	000		
10252 0 10253 10254 10255 0 10256	01080860 5096 9331 01093566 7801 01102036	1284 5520 9755 3990 8225	1707 5943 •0178	2131 6367	2554				5776	6200		
10253 10254 10255 10256 10257 0	5096 9331 01093566 7801 01102036	5520 9755 3990 8225	5943 •0178	6367		0070	9165	9589	•0012	•0436		
10254 10255 0 10256 10257 0	9331 1093566 7801 1102036	9755 3990 8225	•0178		0190	2978 7214	3401 7637	3825 8061	4249 8484	4673		
1 <b>025</b> 5 0 10256 1 <b>0257</b> 0	1093566 7801 1102036	3990 8225		- 0002	-1025	.1449	1872	•2296	•2719	8908 •3143		
t0256 L <b>0257</b> 0	7801 1102036	8225	4413	4837		5684			6954			
0257	1102036		8648	9072	5260 9495	9919	6107 •0342	6531 •0766	•1189	7378 -1613	l	
		2459	2882	3306	3729	4153	4576	5000	5423	5846		l
		6693	7116	7540	7963	8387	8810	9233	9656	+0080	l	
10 <b>25</b> 9 0	1110503	0927	1350	1773	2196	2620	3043	3466	3889	4313		1
0260	4736	5160	5583	6006	6429	6853	7276	7699	8122	8546		423
0261	8969	9392	9815	•0238	•0662	-1085	-1508	•1931	-2355	2778		l
0262 0	1123201	3624	4047	4470	4894	5317	5740	6163	6587	7010	1 2	42 85
0263	7433	7856	8279	8702	9126	9549	9972	•0395	•0818	·1241	3	127
0264 0	1131664	2087	2511	2934	3357	3780	4203	4626	5049	5472	4	169
10265	5895	6318	6742	7165	7588	8011	8434	8857	9280	9703	_	212
	1140126	0549	0972	1395	1818	2241	2664	3087	3510	3932		254
10267	4356	4779	5202	5625	6048	6471	6894	7317	7740	8163		296
0268	8586	9009	9432	9855	•0278	•0701	-1124	-1547	1970	·2393	8	338
	1152815	3238	3661	4084	4507	4930	5 <b>3</b> 53	5776	6199	6622	9	381
0270	7044	7467	7890	8313	8736	9159	9582	•0005	-0427	•0850		
	1161273	1696	2119	2542	2964	3387	3810	4233	4655	5078		
0 <b>27</b> 2 0273	5501 9729	5924	6347	6770	7192	7615	8038	8461	8883	9306		
	1173956	·0152	+0574 4802	•0997 5225	•1420 5647	•1843 6070	•2265 6492	•2688 6915	·3111 7338	•3534 7761		
0275	8183   1182410	8606 2833	90 <b>28</b> 3255	9451 3678	9874 4100	•0297	.0719	1142	•1564	•1987		
0277	6636	7059	7481	7904	8326	4523 8749	4945 9171	5368 9 <b>594</b>	5790 •0016	6213 •0439		
	1190861	1284	1706	2129	2552	2975	3397	3820	4242	4665		
10279	5087	5510	5932	6355	6777	7200	7622	8045	8467	8889		
0280	9311	9734	•0156	•0579	•1001	-1424	-1846	-2269	-2691	-3114		422
	1203536	3959	4381	4804	5226	5648	6070	6493	6915	7338		
0282	7760	8183	8605	9027	9449	9872	•0294	-0717	•1139	·1562	1	42
	1211984	2406	2828	3251	3673	4096	4518	4940	5362	5785	2 3	84 127
10284	6207	6629	7051	7474	7896	8319	8741	9163	9585	•0008	4	169
	1220430	0852	. 1274	1697	2119	2541	2963	3386	3808	4230	1	211
10286	4652	5074	5496	5919	6341	67 <b>63</b>	7185	7608	8030	8452	6	253
10287	8874	9296	9718	•0141	•0563	•0985	-1407	·1829	•2251	•2674		
L0288   0 L <b>02</b> 89	1233096	3518	3940	4362	4784	5206	5628	6051	6473	6895		
	7317	7739	8161	8583	9005	9427	9849	-0271	•0693	-1115	9	380
	1241537	1960	2382	2804	3226	3648	4070	4492	4914	5336	H	
10 <b>291</b> 10 <b>2</b> 92	5758 9978	6180	6602	7024	7446	7868		8712	9134	9556		
	1254197	•0400 4619	-0822 5041	•1244 5463	•1666 5885	·2088	•2510 6729	·2932 7151	+3353 7573	·3775		
10294	8416	8838	9260	9682	·0104		•0948	•1370	•1791	7995 •2213		
	1262635	3057	3479								П	
10295 ( 10296	6853	305 i 7275	7697	3901 8119	4322 8541	4744 8962	5166 9384	5588 9806	6010 -0228	<b>643</b> 2 • 0649	11	
	1271071	1493	1915	2336	2758	3180	3602	4023	4445	4867	1	i
10298	5289	5710	6132	6554	6976		7819	8241	8662	9084		
10299	9506	9928		.0771	•1193	1614	-2036	.2458	•2879	.3301		
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	. T	iff.

192			L TA	PEL D	ER G	embin.	BN OD	BR	,			
			N.	103000	). <b>&gt;</b> ∦	K← L	. 0128	•				
N.	U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	Ρ.
10300	01283723	4144	4566	4987	5409	5831	6252	6674	7095	7517		
10301	7939	8360	8782	9204	9625	•0047	-0468	-0890	•1311	•1733	H	
	01292155	2576	2998	3419	3841	4262	4684	5105	5527	5949	П	
10303	6370	6792	7213	7635	8056	8478	8899	9321	9742	•0164		
10304	01300585	1006	1428	1849	2271	2692	3114	3535	3957	4378	Ш	
10305	4800	5221	5642	6064	6485	6907	7328	7750	8171	8592		
10306	9014	9435	9857	-0278	•0699	-1121	•1542	-1964	•2385	•2806	H	•
10307	01313228	3649	4070	4492	4913	5334	5756	6177	6598	7020	11	
10308	7441	. 7862	8284	8705	9126	9548	9969	•0390	•0811	-1233		
10309	01321654	2075	2497	2918	3339	3760	4182	4603	5024	5445	H	
10310	5867	6288	6709	7130	7551	7973	8394	8815	9236	9657	4	21
10311	01330079	0500	0921	1342	1763	2185	2606	3927	3448	3869	<b>9</b> 1	- 1
10312	4290	4712	5133	5554	5975	6396	6817	7238	7659	8081		42
10313	8502	8923	9344	9765	•0186	-0607	1028	-1450	-1871	-2292		84
10814	01342713	3134	3555	3976	4397	4818	5239	5660	6081	6502		26 68
10315	6923	7344	7765	8186	8607	9028	9449	9870	-0291	-0712		11
10316	01351133	1554	1975	2396	2817	3238	3659	4080	4501	4922		53
10317	5343	5764	6185	6606	7027	7448	7869	8290	8711	9131		95
10318	9552	9973	.0394	•0815	-1236	-1657	-2078	-2499	-2920	-3340		37
10319	01363761	4182	4603	5024	5445	5866	6286	6707	7129	7549		79
10320	7970	8391	8811	9232	9653	-0074	-0495	.0915	-1336	1757		
10321	01372178	2599	3019	3440	3861	4282	4702	5123	5544	5965		ľ
10321	6386	6806	7227	7648	8068	8489	8910	9331	9751	.0172		ì
10323	01380593	1013	1434	1855	2276	2696	3117	3538	3958	4379		- 1
10324	4800	5220	5641	6062	6482	6903	7324	7744	8165	8585		- 1
10325	9006	9427	9847			1	1	Į.	1			ı
10323		3633	4053	•0268 4474	•0688 4894	1109	-1530	1950	•2371	•2791		ľ
10323	7418	7838	8259	8679	9100	5315 9520	5735 9941	6156 •0361	6577 •0782	. 6997 •1202	11	
10328		2043	2464	2884	3305	3725	4146	4566	4987	5407		
10329	5828	6248	6669	7089	7509	7930	8350	8771	9191	9612	1	
H 1				1	i .		l		1	1		
10330		0453	0873	1293	1714	2134	2555	2975	3395	3816	4	20
10331 103 <b>32</b>	4236 8440	4656 8860	5077	5497	5918	6338	6758	7179	7599	8019		42
10333		3063	9280 3484	9701 3904	+0121 4324	•0541	•0962	-1382	•1802	•2223		84
10334	6846	7266	7686	8106	8527	4744 8947	5165	5585	6005 •0208	6425 •0628	3 1	26
1 1			1	l i	i	i	9367	9787	l	1		68
10335		1468	1889	2309	2729	3149	3569	3990	4410	4830	5 2	
10336	5250 0450	5670	6090	6511	-6931	7351	7771	8191	8611	9032		
10337	9452 01443653	9872 4073	•0292		•1132	1552		•2393	•2813			
10338	7854	8274	4493 8694	4913	5333 9534	5753	6173	6593	7013	7433		
	1		1	9114	1	9954	-0374	•0794	1214	•1634	9 8	78
	01452054	2474	2894	3314	3734	4154	4574	4994	5414	5834		
10341		6674	7094	7514	7934		8774	9193	9613			
	01460453	0873	1293	1713	2133		297 <b>3</b>	3393	3813	4233		
10343	4653	5072	5492	5912	6332		7172	7592	8012	8431		A
10344	8851	9271	9691	•0111	•0530	•0950	-1370	-1790	-2210	•2630		H
10345		3469	3889	4309	4729	5149	5568	5988	6408	6828		
10346	7247	7667	8087	8507	8926	9346	9766	-0186	•0605	-1025		
10347		1865	2284	2704	3124	3544	3963	4383	4803	5222		A
10348	5642	6062	6481	6901	7321	7740	8160	8580	8999	9419		- 11
10349	9839	•0258	-0678	•1098	-1517	•1937	-2357	-2776	-3196	·3615		
N.	0	1	2	3	4	. 5	6	7	8	. 9	Dif	r.

			BRIC	GGISC1	IBN L	OGARI	THMB	V.			_1	9
	`		N.	10350	). <del>&gt;}</del>	K← L	. 0149	_				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P	. 1
10350	01494035	4455	4874	5294	5713	6133	6553	6972	7392	7811		
0351	8231	8651	9070	9490	9909	•0329	•0748	•1168	•1587	•2007	•	
10 <b>352</b> 10353	01502426 6621	2846 7041	3265 7460	3685 7880	4104	4524	4943	5363		6202		
0354	01510816	1236	1655	2074	8299 2494	8719 2913	9138 3333	9558 3752	9977 4172	•0397 4591		
	_		ł				l		1	l i		
0355	5010	5430	5849	6269	6688	7107	7527	7946		8785		
0356 0357	9204 01523398	9624 3817	+0043 4236	+0462 4656	•0882 5075	•1301 5494	•1720 5913	•2140	•2559	•2978		
0358	7591	8010	8429	8848	9268	9687	•0106	6333 • 0525	6752 •0945	7171 •1364		
0359	01531783	2203	2622	3041	3460	3879	4299	4718	5137	5556		
		i	1	1			l	i	1	1		١.
0360 0361	5976 01540167	6395 0587	6814 1006	7233 1425	7652	8071	8491	8910	9329	9748		4
0362	4359	4778	5197	5616	1844	2263 6454	2682 6873	3101 7293	3520 7712	3940 8131	1	Ì
0363	8550	8969	9388	9807	•0226	•0645	1064	1483	1902	•2321	4	
0364	01552740	3159	3578	3997	4416	4836	5255	5674	6093	6512	3	1
0365			ł		l i		1	i	1	1	4	1
	69 <b>31</b> 01561120	7350	7769 1958	·8188	8607	9026	9445	9864	•0283	•0702		
0367	5310	1539 5729	6148	6567	2796 6985	3215 7404	36 <b>34</b> 7823	4053 8242	4472 8661	4891 9080		2
0368	9499	9918	-0337	+0755	•1174	1593	•2012	-2431	2850	-3269		3
0369	01573688	4106	4525	4944	5363	5782	6200	6619	7038	7457		3
0370				i			į.		l		۱	ľ
0371	7876 01582063	8294 2482	8713 2901	9132 3320	9551	9976	•0388 4576	•0807	-1226	•1645		
0372	6251	6670	7088	7507	3738 7926	4157 8344	8763	4995 9182	5413 9600	5832 •0019		
	01590438	0857	1275	1694	2113	2531	2950	3369	3787	4206		
0374	4625	5043	5462	5880	6299	6718	7136	7555	7973	8392		
0375	8811	9229	9648	l	1		l	1 .	1			
	01602996	3415	3833	*0066 4252	+0485 4670	• 090 <b>3</b> 5089	•1 <b>322</b> 5508	•1741 5926	·2159 6345	•2578		
0377	7182	7600	8019	8437	885.6	9274	9693	.0111	•0530	6763 •0948		
0378	01611367	1785	2204	2622	3041	3459	3877	4296	4714	5133		
0379	5551	5970	6388	6806	7225	7643	8062	8480	8899			
0380		•0154	•0572	1			1	ľ	}			١.
	97 <b>35</b> 01623919	4337	4756	•0991 5174	•1409 5592	•1827 6011	+2246 6429	•2664 6847	•3082	•3501 7684		4
0382	8102	8521	8939	9357	9776	•0194	-0612	•1031	7266 •1449	+1867	1	
0383	01632285	2704	3122	3540	3959	4377	4795	5213	5632	6050	2	١.
0384	6468	6886	7304	7723	8141	8559	8977	9395	9814	·0232	v	
0395	01640650	1068	1487	1905	2323	2741	3159	1			4	1
0386								3577 7759	3996 8177	4414 8595	e S	9
0387	1002	9431	9849	•0268	•0686		•1522	•1940	-2358	•2776		9
0388	01653194	3612	4030	4448	4866	5284	5702	6120	6539	6957		
0389	7375	7793	8211	8629	9047	9465	9883	+0301	•0719	•1137		
0390	01661555	1973	2391	2809			4063	ı	j	1		
0391	5735	6152	6570	6988	3227 7406	3645 7824	8242	4481 8660	4899 9078	5317 9496		
0392	9914	•0332	•0750	•1168	•1585	•2003	•2421	•28 <b>3</b> 9	+3257	*3675		
0393	01674093	4511	4928	5346	5764	6182	6600	7018	7436	7853	H	
0394	8271	8689	.9107	9525	9942	+0360	-0778	-1196	·1614	·2031	П	
0395	01682449	2867	3285	3703		4538	4956				П	
0396	6627	7045	7463	7880	4121 8298	4538 8716	9134	5374 9551	5792 9969	6209 +0387		
	01690804	1222	1640	2058	2475	2893	3311	3728	4146	4563		
0398	4981	5399	5817	6234	6652	7070	7487	7905	8323	8740		
0399	9158	9575	9993	.0411	-0828	-1246	-1663	·2081	<b>*2499</b>	·2916		-
N.			2	3					8		اا	

194			L TA	.FBL I	DER G	BMBIN	BN OD	BR				
			N.	104000	). <del>&gt;}</del> }	K← L	. 0170	•			_	
N.	U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P	. P.
10400		3752	4169	4587	5004	5422	5839	6257	-6675	7092		
10401	7510	7927	8345	8762	9180	9597			•0850	•1267		
10402		2102	2520	2937	3855	3772	4190	4607	5025	5442		
10403	5860	6277	6695	7112	7530	7947	8365	8782	9199	9617		
1 1	01720034	0452	0869	1287	1704	2121	2539	2956	3374	3791		
10405	4208	4626	5043	5461	5878	6295	6713	7130	7547	7965		
10406		8800	9217	9634					-1721	•2138		
10407 10408		2973	3390	3807	4225	4642	5059	5477	5894	6311		
10400	6728 01740901	7146 1318	7563 i 1735.	7980	8397	8815 2987	9232 3404	9649	•0066 4238	•0484		
1				2152	2570			3821	i	4656		
10410	5073	5490	5907	6324	6742	7159	7576	7993	8410	8827		417
10411 10412		9662		•0496	•0913	-1330			•2582	•2999		42
10412		3833	4250	4667	5084	5501	5919	6336	6753	7170	2	83
	7587 01761757	8004. 2174	8421 2591	8838 3008	9255	9672 3842	•0089 4259	-0506 - 4676	•0923 5093	1340	3	125
					3425					5510	4	167
10415	5927	6344	6761	7178	7595	8012	8429	8846	9263	9680		208
10415	01770097	0514	0931	1348	1765	2182		3016		3850		250
10418	4266 8435	4683	5100	5517	5934	6351	1	7185	7602	8019	7	292
	01782604	8852. 3021	9269 3437	9686 3854	•0103 4271	·0520 ·4688	•0936 5105	•1353 5521	•1770 5938	•2187 6355	- 1	334 375
								i	1	1	9	3/3
10420	6772	7189	7606	8022	8439	8856	9273	9689	+0106	•0523		
10421 10422	02.000.00	1356	1773	2190	2607	3023	3440	-3857	4273	4690		
10422	5107 9274	5524 9690	5940	6357	6774	7190	7607	8024	8441	8857		
	01803440	3857	+0107 4274	+0524 4690	•0940 5107	·1357	\$1774 5940	•2190 6357	•2607 6773	·3024 7190		
				,				l	1	l		
10425	7606	8023	8440	8856	9273	9689	•0106		1	• 1356		
10420	01811772 5937	2189	2605	3022	3438	3855	4271	4688	5104	5521		
10428		6354 0519	6770 0935	7187 1352	7603 1768	8020 2185	8436 2601	8853 3017	9269 3434	9686 3850		ŀ
10429	4267	4683	5100	5516	5932	6349	6765	7182	7598	8014		-
	· ·		1							l	ŀ	
10430	8431 01832595	8847	9264	9680	•0096	·0513	•0929	-1345	1762	•2178		416
10431 1043 <b>2</b>	6758	3011 7174	3427 7590	3844 8007	4260	4676 8839	5092	5509	5925	6342		42
10432		1337	1753	2169	8423 2586	3002	9256 3418	9672 38 <b>3</b> 4	•0088 4251	+0505 4667	4	83
10434	5083	5499	5916	6332	6748	7164	7580	7997	8413	8829	3	125
	9245		.0078					1		i		166
10435	9245 01853407	9662 3823	4239	•0494 4655	•0910	•1326 5488			•2575			208 250
10437			8401	4033 8817	5072 9233			6320 •0481	6736	•1313	7	200
	01861729	2145	2561	2977	3393	3809		4642	5058		Ŕ	333
10439	5890	6306	6722	7138	7554	7970	8386	8802	9218	9634		
	01870050									1		
10440	4210	0466 4626	0882 5041	1298 5457	1714 5873	2130 6289	2546 6705	2962 7121	<b>33</b> 78 7537	3794 7953		
10442		8785	9201	9617	•0033			-1280	•1696	·2112		.
	01882528	2944	3360	3775	4191	4607	5023	5439	5855	6270		.
10444	6686	7102	7518	7934	8350	8765	.9181	9597	•0013	0429		. [
10445	01890844	1260	1676	2092	2508	2923	3339	3755	4171	4586		
10446		5418	5834	6249	6665	7081	7497		8328	8744		
10447		9575	9991	•0407	•0822	1238	-1654	•2069		•2901		
	01903316	3732	4148	4563	4979	5395	5810	6226	6642	7057		į į
10449	7473	7889	8304	8720		9551	9967	•0382	-0798			
N.	U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	ī	Diff.
						l	·	·				1

			BRIG	отесн	BN L	OGARI'	THMBI	<b>T.</b>			1	95
			N.	104500	). <del>&gt;</del> }	K← L	. 0191	•				
N.	U	1	2	3	4	5	6.	7	8	9	P	: P.
10450	01911629	2045	2460	2876	3291	3707	<b>\4122</b>	4538	4954	5369		
10451	5785	6200	6616	7031	7447	7862	8278	8694	9109	9525	l	
10452	9940	•0356	-0771	-1187	·1602	-2018	•2433	-2849	+3264	•3680		
10453	01924095	4510	4926	5341	5757	6172	6588	7003	7419	7834		
10454	8250	8665	9080	9496	9911	•0327	•0742	-1157	•1573·	•1988		
10455	01932404	2819	3235	3650	4065	4481	4896	5311	5727	6142	-	
10456	6557	6973	7388	7804	8219	8634	9050	9465	9880	•0296		
10457	01940711	1126	1541	1957	2372	2787	3203	3618	4033	4449		
10458	4864	5279	5694	6109	6525	6940	7355	7770	8186	8601		
10459	9016	9432	9847	•0262	•0677	•1092	•1508	•1923	•2338	•2753	:	
10460	01953168	3564	3999	4414	4829	5244	5659	6075	6490	6905		415
10461	7320	7735	8150	8566	1898	9396	9811	•0226	•0641	-1056	1	41
10462	01961472	1887	2302	2717	3132	3547	3962	4377	.4792	5208	$\hat{2}$	83
10463	5623	6038	6453	6868	7283	7698	8113	8528	8943	9358	. 1	124
10464	9773	•0188	•0603	-1018	•1433	•1848	•2263	-2678	+3093	•3508		166
10465	01973923	4338	4753	5168	5583	5998	6413 ⁻	6828	7243	7658		207
10466	8073	8488	8903	9318	9733	-0148	•0563	+0978	•1393`	-1807	6	249
10467	01982222	2637	3052	3467	3882	4297	4712	5127	5542	5957	7	290
10468	6371	6786	7201	7616	8031	8446	8861	9275	9690	•0105	8	332
10469	01990520	0935	1350	1764	2179	2594	3009	3424	3838	4253	9	373
10470	4668	5083	5498	5913	6327	6742	7157	7572	7987	8401		
10471	8816	9231	9645	•0060	-0475		-1304	-1719	-2134	•2549		
10472	02002963	3378	3793	4207	4622	5037	5452	5866	6281	6696		
10473	7110	7525	7940	8354	8769	9184	9598	-0013	•0428	•0842		
10474	02011257	1672	2086	2501	2916	3330	3745	4159	4574	4989	'	
10475	540 <b>3</b>	5818	6232	6647	7062	7476	7891	8305	8720	9135		
10476	9549	9964	•0378	•0793	-1207		<b>•2036</b>	<b>•2451</b>	<b>•2865</b>	•3280		
10477	02023694	4109	4523	4938	5352	5767	6181	6596	7010	7425		
10478	7839	8254	8668	9083	9497	9912	•0326	-0741	+1155	•1570		
10479	02031984	2399	2813	3227	3642	4056	4471	4885	5299	5714		
10480	6128	6543	6957	7372	7786	8200	8615	9029	9444	9858		414
10481	02040272	0687	1101	1515	1930	2344	2758	3173	3587	4001	1	41
10482	4416	4830	5244	<b>5658</b> .	6073	6487	6901	7316	7730	8144	$\overline{2}$	83
10483	8559	8973	9387	9801	•0216	+0630	•1044	-1458	-1873	•2287	3	124
10484	02052701	3116	3530	3944	4358	4772	5187	5601	6015	6429	4	166
10485	6843	7258	7672	8086	8500	8915	9329	9743	•0157	•0571	5	207
10486	02060985	1400	1814	2228	2642	3056	3470	3884	4299	4713	6	248
10487	5127	5541	5955	6369	6783	7197	7612	8026	8440	8854		290
10488 10489	9268	9682	•0096		•0924							
	02073409	3823	4237	4651	5065	5479	5893	6307	6721	7135	9	373
10490	7549	7963	8377	8791	9205	9619			-0861			
		2103	2517	2931	3345	3759	4173	4587	5000	5414		
10492 10493	5828		6656	7070	7484	7898	8312	8726	9140	9553		
10494	9967 02094106	•0381 4590	•0795	-1209	1623	•2037	;	•2864	-3278	•3692		
ii I	i	4520	4934	5347	5761	6175	6589	7003	7417	7831		
10495	8244	8658	9072	9486	9900	•0313	•0727	-1141	•1555	-1969		
10496 10497		2796	3210	3624	4037	4451	4865	5279	5692	6106		
10497	6520 02110657	6934	7347	7761	8175	8588	9002	9416	9829	•0243		
10499	4794	1071 5207	1484 5621	1898	2312 6448	2725	3139	3553	3966	4380		
		<u> </u>	<u> </u>	6035		6862	7275	7689	8103	8516	ᆜ	
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	$\Gamma_{\rm D}$	iff.

196			L TA	PBL D	BB G	em bin	en od	BR				
			N.	10500	). <del>&gt;</del> }	K→ L	. 0211	•			_	
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P.	P
10500	02118930	9344	9757	-0171	• 0584	•0998	-1412	-1825	•2239	•2652	П	
10501	02123066	3479	3893	4307	4720	5134	5547	5961	6374	6788	H	
10502	7201	7615	8028	8442	8855	9269	9682	•0096	0509	-0923	İ	
10508 10504	02131337 5471	1750 5885	2164 6298	2577 6712	2991 7125	3404 7539	3817 7952	4231 8365	4644 8779	5058 9192		
		1	l	1	1	l	1	İ		i i	1	
10505	9606	•0019	•0433	•0846	1259	1673	•2086	-2500	•2913	•3326		
10506 105 <b>07</b>	02143740 7873	4153 8287	4566 8700	4980 9113	5393 9526	5807 9940	6220 •035 <b>3</b>	6633 •0766	7047 -1180	7460	1	
10508	02152006	2420	2833	3246	3660	4073	4486	4899	5313	•1593 5726		
10509	6139	6553	6966	7379	7792	8205	8619	9032	9445	9858		
10510	02160272	0685	1098	1511	1924	2338	2751	i	l	1	! ! .	113
10511	4404	4817	5230	5643	6056	6469	6882	3164 7296	3577 7709	<b>3990</b> 8122	1	
10512	8535	8948	9361	9775	·0188		·1014	.1427	•1840	•2253	1	41
10513	02172666	3080	3493	3906	4319	4732	5145	5558	5971	6384	2	8
10514	6797	7210	7623	8036	8450	8863	9276	9689	-0102	-0515	- 1	124
10515	02180928	1341	1754	2167	2580	2993	3406	3819	4232	4645		16: 200
10516	5058	5471	5884	6297	6710	7123	7535	7948	8361	8774		248
10517	9187	9600	.0013	•0426	•0839	1252	1665	•2078	•2491	2904	- 1	588
10518	02193317	3730	4142	4555	4968	5381	5794	6207	6620	7033		330
10519	7446	7858	8271	8684	9097	9510	9923	-0336	-0748	-1161	9 8	
10520	02201574	1987	2400	2812	3225	3638	4051	4464	4876	5289		
10521	5702	6115	6528	6941	7353	7766	8179	8592	9094	9417		
10522	9830	.0242	•0655	1068	-1481	1893	-2306	-2719	·3132	.3544		
10528	02213957	4370	4782	5195	5608	6021	6433	6846	7259	7671		
10524	8084	8497	8909	9322	9735	•0147	•0560	•0973	-1385	-1798		
10525	02222210	2623	3036	3448	3861	4273	4686	5099	5511	5924		
10526	6337	6749	7162	7574	7987	8400	8812	9225	9637	• <b>005</b> 0		
10527	02230462	0875	1288	1700	2113	2525	2938	3350	3763	4175		
10528	4588	5000	5413	5825	6238	6650	7063	7475	7888	8300		
105 <b>2</b> 9	8713	9125	9538	9950	•0363	.0775	1188	·1600	-2012	.2425	H	
10530	02242837	3250	3662	4074	4487	4899	5312	5724	6137	6549	<b>1</b>	12
10531	6961	7374	7786	8199	8611	9023	9436	9848	•0261	•0673		
10532	02251085	1497	1910	2322	2735	3147	8559	3972	4384	4796	- 1	41
10533	5208	5621	6033	6445	6858	7270	7682	8095	8507	8919		82
10584	9331	9744	•0156	.0568	•0981	•1393	1805	.2217	-2630	-3042	3 1 4 1	24
10535	02263454	3866	4279	4691	5103	5515	5927	6340	6752	7164	5 2	
10536		7988		8813	9225							47
	02271698	2110	2522	2935	3347	3759	4171	4583	4995	5407		
10538	5819	6231	6644	7056	7468	7880	8292	8704	9116	9528	8 3	130
10539	9940	•0353	-0765	-1177	-1589	·2001		-2825	·3237	-3649	9 3	371
10540	02284061	4473	4885	5297	5709	6121	6533	6945	7357	7769		
10541	8181	8593	9005	9417	9829	•0241	•0653	1065	1337	·1889	-	
	02292301	2713	3125	3537	3949	4361	4773	5185	5597	6009		
10548	6421	6833	7245	7656	8068	8480	8892	9304	9716	-0128		
	02300540	0952	1364	1775	2187	2599	3011	3423	3835	4247		
10545		5070	5482	5894	6306	6718	7130	7541	7953	8365		
10546		9189	9600		•0424			1659	·2071			
	02312895	3306		4130	4542	•	5365	5777	6189	6600		
10548		7423	7835		8659	1	9482	9894	•0306	-0718		
	02321129			2364						4834		

10549

N.

02321129

 $\mathsf{Digitized} \ \mathsf{by} \ Google$ 

Diff.

6 .

			BRI	a <b>g</b> isci	IBN L	OGARI	THMB	N.			}	197
			N.	105500	). <b>→</b> }	<b>(←</b> L	. 0232		ì			
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P	. P.
10550	02325246	5657	6069	6481	6893	7304	7716	8127	8539	8951		
10551	9362	9774	+0186	+0597	-1009	•1420	•1832	•2244	•2655	•3067		
10552	02333478	3890	4301	4713	5124	5536 9652	5948 •0063	6359 • 0475	6771	7182		
10553 10 <b>55</b> 4	7594 <b>0234</b> 1709	8005 2121	8417 2532	8829 2944	9240 3355	3767	4178	4590	•0886 5001	•1298 5412		
		1				1	ŀ	ł				Į .
10555	5824	6235	6647	7058	7470	7881 •1995	8292	8704	9115	9527		
10556	9938	•0350	•0761 4875	•1172 5286	•1584 5698	6109	•2407 6520	•2818 6932	•3229 7343	+3641 7755	1	
10557 10558	02354052 8166	4464 8577	8989	9400	9811	•0223	•0634	1045	1456	1868		l
10559	02362279	2690	3102	3513	3924	4336	4747	5158	5569	5981		İ
1								i	1	l	l	ا
10560	6392	6803	7214	7626	8037 2149	8448 2560	8859 2972	9271 3383	9682 3794	+0093 4205		411
10561 10562	02370504 4616	0916 5028	1327 5439	1738 5850	6261	6672	7083	7495	7906	8317	1	41
10563	8728	9139	9550	9961	+0373	•0784	1195	1606	•2017	2428	2	82
10564	02382839	3250	3661	4073	4484	4895	5306	5717	6128	6539	3	123
1				1		i	9416	l		1	4	164
10565	6950	7361	7772	8183 2294	8594 2705	9005 3116	3527	9828 3938	•0239 4349	•0650 4760	5 6	205 247
10566 10567	02391061 5171	1472 5582	1883 5993	6404	6815	7226	7637	8048	8459	8870		288
10568	9281	9692	•0103	.0514	•0924	1335	-1746	-2157	•2568	2979	8	329
10569	02403390	3801	4212	4623	5033	5444	5855	6266	6677	7088		370
1 1	1				9142	9553	9964	•0375	•0786	-1196	ľ	
10570 10571	7499 02411607	7910 2018	8321 2429	8731 2840	3251	3662	4072	4483	4894	5305	ł	
10572	5715	6126	6537	6948	7359	7769	8180	8591	9002	9413	ı	i
10573	9823	•0234	•0645	1056	-1466	•1877	2288	•2699	•3109	•3520	ı	٠.
10574	02423931	4341	4752	5163	5573	5984	6395	6806	7216	7627		
10575	8038	8448	8859	9270	9680	•0091	•0502	-0912	-1323	-1734		1
	02432144	2555	2966	3376	3787	4197	4608	5019	5429	5840		
10577	6250	6661	7072	7482	7893	8303	8714	9125	9535	9946		
10578	02440356	0767	1178	1588	1999	2409	2820	3230	3641	4051		
10579	4462	4872	5283	5693	6104	6514	6925	7335	7746	8156		
10580	8567	8977	9388	9798	.0209	.0619	1030	-1440	-1851	-2261		410
10581	02452671	3082	3492	3903	4313	4724	5134	5545	5955	6365	I.	41
10582	6776	7186	7597	8007	8417	8828	9238	9649	•0059	.0469	$\frac{1}{2}$	82
10583	02460880	1290	1700	2111	2521	2932	3342	3752	4163	4573	13	123
10584	4983	5394	5804	6214	6624	7035	7445	7855	8266	8676	ĭ	164
10585	9086	9497	9907	.0317	-0727	-1138	-1548	1958	-2369	.2779	5	205
	02473189	3599	4010	4420	4830	5240	5651	6061	6471	6881	6	246
10587	7291	7702	8112	8522	8932	9342	9753	•0163	-0573	•0983	7	287
10588		1804	2214	2624	3034		3854	4265	4675	5085		328
10589	5495	5905	6315	6725	7135	7546	7956	8366	8776	9186	9	369
10590	9596	•0006	-0416	-0826	·1236	-1647	2057	-2467	-2877	-3287		'
10591	02493697	4107	4517	4927	5337	5747	6157	6567	6977	7387		_
10592	7797	8207	8617	9027	9437	9847	+0257	-0667	•1077	•1487		
10593		2307	2717	3127	3537	3947	4357	4767	5177	5587		
10594	5997	6407	6817	7227	7637	^8047	8457	8866	9276	9686		
10595	02510096	0506	0916	1326	1736	2146	2556	2965	3375	3785		
10596	4195	4605	5015	5425	5835	6245	6654	7064	7474	7884		
10597	8293	8703	9113	9523	9933	•0343	-0752		-1572	1982		į
10598		2801	3211	3621	4031	4441	4850	5260	5670	6080		
10599	6489	6899	7309	7719	8128	8538	8948			-0177	Ш	
N.	U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	I	diff.

198			I. TA	FBL D	er Gi	BMBINI	BN OD	BR	<del></del>			
			N.	106000	). <del>&gt;</del> }	K< L	. <b>025</b> 3			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
N.	. 0	1	2	3	4	5	6	7 .	8	9	P	P. P.
10600	02530587	0996	1406	1816	2225	2635	3045	3454	3864	4274		
10601	4683	<b>5093</b>	<b>5503</b>	5913	6322	6732	7142	7551	7961	8370		
10602	8780	9190	9599	•0009	•0419	•		•1647	•2057	•2467		
10603	02542876	3286	3695	4105	4515	4924	5334	5743	6153	6562		
10604	6972	7382	7791	8201	8610	9020	9429	9839	-0248	-0658		
10605	02551067	1477	1886	2296	2705	3115	3524	3934	4343	4753		
10606	5162	5572	5981	6391	6800	7209	7619	8029	8438	8848		
10607	• 9257	9666	•0076	•0485	•0895	·1304	-1714	-2123	•2532	-2942		
10608	02563351	3761	4170	4579	4989	5398	5808	6217	6626	7036		
10609	7445	7854	8264	8673	9083	9492	9901	-0310	-0720	-1129		
10610	02571538	1948	2357	2766	3176	3585	3994	4404	4813	5222		409
10611	5631	6041	6450	6859	7269	7678	8087	8497	8906	9315		
10612	9724	•0133	.0543	•0952	-1361	.1770	-2180	-2589	•2998	-3407	1	41
10613	02583816	4226	4635	5044	5453	5862	6272	6681	7090	7499	2	82
10614	7908	8318	8727	9136	9545	9954	-0363	-0773	-1182	1591		123 164
10615	02592000	2409	2818	3227	3636	4046	4455	4864	5273	5682		104 204
10616	6091	6500	6909	7318	7727	8137	8546	8955	9364	9773	. 1	20 <del>1</del> 245
	02600182	0591	1000	1409	1818	2227	2636	3045	3454	3863		
10618	4272	4681	5090	5499	5908	6317	6726	7135	7544	7953	8	
10619	8362	8771	9180	9589	9998		•0816	•1225	-1634	2043		368
					•		i	l	1	1		500
10620		2861	3270	3679	4088	4496	4905		5723	6132		
10621	6541	6950	7359	7768	8177	8585	8994	9403	9812	•0221		
106 <b>22</b> 10623	02620630	1039	1448	1856 5945	2265 6353	2674 6762	3083	3492	3901	4309		
10624	4718 8806	5127 9215	5536 9624	•0033	·0441	•0850	7171	7580	7989	8397		
				1		•	•1259	•1668	-2077	•2485	l	
10625	02632894	3303	3712	4120	4529	4938	5346	5755	6164	6573	li	
10626	6981	7390	7799	8207	8616	9025	9433	9842	•0251	•0660		
10627		1477	1886	2294	2703	3112	3520	3929	4337	4746		
10628	5155	5563	5972	6381	6789	7198	7606	8015	8424	8832		
10629	9241	9649	•0058	•0467	•0875	•1284	•1692	•2101	•2509	•2918		
10630	02653326	3735	4144	4552	4961	5369	5778	6186	6595	7003		408
10631	7412	7820	8229	8637	9046	9454	9863	•0271	•0680	1088	1	41
10682	02661497	1905	2314	2722	3131	3539	3948	4356	4765	5173	2	82
10633	5581	5990	6398	6807	7215	7624	8032	8440	8849	9257	3	123
10634	9666	•0074	•0482	•0891	1299	•1708	•2116	•2524	•2933	•3341	4	163
10635	02673749	4158	4566	4975	5383	5791	6200	6608	7016	7425	5	204
10636	7833	8241	8650	9058	9466	9874	•0283	•0691	•1099		6	245
10637										5590	7	286
10688	5999	6407	6815	7224	7632			8856	9265	9673	8	326
10639	02690081	0489	0897	1306	1714	2122	2530	2938	3347	3755	9	367
10640	<b>4163</b>	4571	4979	5387	5796	6204	6612	7020	7428	7836		
10641	8244	8653	9061	9469	9877	.0285	.0693	-1101	·1509	-1917		
10642	02702326	2734	3142	3550	3958	4366	4774	5182	5590	5998		
10643	6406	6814	7222	7631	8039	8447.	8855	9263	9671	-0079	ı	
10644	02710487	0895	1303	1711	2119	2527	2935	3343	3751	4159		
10645	4567	4975	5383	5791	6199	6607	7015	7423	7830	8238	ĺĺ	
10646	8646	9054	9462	9870	.0278	-0686	-1094	1502	1910	2318		٠
10647		3133	3541	3949	4357	4765	5173	5581	5989	6396	Ì	
10648	6804	7212	7620	8028	8436	8844	9252	9659	•0067	-0475		
10649	02730883	1291	1698	2106	2514	2922	3330	3737	4145	4553		
N.	, 0	1		3	4			7	8		-	:00
74.	, υ	1 1	2	)	4	5	6	- 1	0	9	עו	iff.

			; BRI	GG [SC]	HBN L	OGARI	THMB	N.			1	199
			N.	106500	). , <del>&gt;</del> }	K← L	. 0273				_	
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	ľ	. Р.
10650	02734961	5369	5776	6184	6592	7000	7407	7815	8223	8631		
10651	9039	l .	9854	•0262	•0669	•1077	•1485	•1893	<b>•2300</b>	•2708		
10652		3524	3931	4339	4747	5154	5562	5970	6377	6785		٠,
10653	7193	7600	8008	8416	8823 2900	9231	9639	•0046	•0454	-0862		
10654		1677	2085	2492		3307	3715	4123	45 <b>3</b> 0	4938		
10655	5345	5753	6161	6568	6976	7383	7791	8199	8606	9014	l	
10656	9421	9829	•0236	•0644	•1051	•1459	•1866	+2274	•2682	•3089		,
10657		3904	4312	4719	5127	5534	5942	6349	6757	7164		
10658	7572	7979	8387	8794	9201 <b>327</b> 6	9609 3683	•0016	•0424	•0831	•1239		
	02771646	2054	2461	2869	1	1	4091	4498	4906	5313		
10660	5720	6128	6535	6943	7350	7758	8165	8572	8980	9387		407
10661	9794	•0202	•0609	•1016	•1424	•1831	•2238		•3053	•3460	1	41
10662		4275	4682	5090	5497	5904	6312	6719	7126	7534	$\overline{2}$	81
10663 10664	7941	8348	8756	9163	9570	9977	•0385	•0792	•1199	•1606	3	122
1 1		2421	2828	3235	3643	4050	4457	4864	5271	5679	4	163
10665	6086	6493	6900	7308	7715	8122	8529	8936	9344	9751	5	203
	02800158	0565	0972	1379	1787	2194	2601	3008	3415	3822	6	244
10667	4230	4637	5044	5451	5858	6265	6672	7079	7487	7894	7	285
10668	8301	8708	9115	9522	9929	•0336	•0743	•1150	•1558	• 1965	8	326
10669	02812372	2779	3186	3593	4000	4407	4814	5221	5628	6035	9	366
10670	6442	6849	7256	7663	8070	8477	8884	9291	9698	-0105		
10671	02820512	0919	1326	1733	2140	2547	2954	3361	3768	4175		
10672	4582	4989	5396	5803	6209	6616	7023	7430	7837	8244		
10673	8651	9058	9465	9872	•0279	•0685	•1092	1499	•1906	•2313		
10674		3127	3534	3940	4347	4754	5161	5568	5975	6382		
10675	6788	7195	7602	8009	8416	8823	9229	9636	•0043	•0450		
	02840857	1263	1670	2077	2484	2891	3297	3704	4111	4518		
10677	4924	5331	5738	6145	6551	6958	7365	7772	8178	8585		
10678	8992	9398	9805	•0212	•0618	•1025	•1432	1839	•2245	•2652		
10679	02853059	3465	3872	4279	4685	5092	5499	5905	6312	6719		
10680	7125	7532	7939	8345	8752	9159	9565	9972	•0378	•0785		406
10681	02861192	1598	2005	2411	2818	3225	3631	4038	4444	4851	1	41
10682	5257	5664	6071	6477	6884	7290	7697	8103	8510	8916	$ar{2}$	81
10683	9323	9729	-0136	•0542	•0949	1355	•1762	•2168	•2575	•2981	3	122
10684	02873388	3794	4201	4607	5014	5420	5827	6233	6640	7046	4	162
10685	7453	7859	8265	8672	9078	9485	9891	•0298	•0704	•1111	5	203
10686	02881517	1923	2330	2736	3143	3549	3955	4362	4768	5175	6	244
10687	5581											284
10688	9645	•0051		•0864					• 2995	•3301		325
	02893708	4114	4520	4927	5333	<b>5739</b>	6146		6958	7364	y	365
10690	7771	8177	8583	8989	9395	9802	•0208	•0614	•1020	•1427		
10691		2239	2645	3052	3458	3864	4270	4676		5489		
10692		6301	6707	7114	7520	7926	8332	8738	9144	9550		
10693 10694	9957 <b>02914</b> 018	+0363 4424	+0769 4830	•1175 5236	•1581 5642	•1987 6049	-2394	•2800 •6861	•3206	•3612		
11 1		ì		l		1	6455	l .	7267	7673		
10695	8079	8485	8891	9297	9703	-0109	•0515	•0921	-1327	•1733		
	02922139	2546	2952	3358	3764	4170	4576	4982	5388	5794	П	
10697 10698	6200 <b>0293025</b> 9	6606 0665	7012 1071	7418 1477	7824 1883	8230 2289	8635 2695	9041	9447	9853		l
10699		4725	5131	5536	5942	6348	6754	3101 7160	3507 7566	3913 7972		: 1
]		ļ		<del></del>	L						لِـا	
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	I	diff.

200			L TA	PRL D	BR G	BMBIN	BN OI	BR				
			N.	107000	). <del>&gt;</del> }	K→ L	. 0293	•				
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	Ī	P. P.
10700	02938378	8784	9190	9595	•0001	•0407		-1219	·1625	-2031	Г	
10701	02942436	2842	3248	3654	4060	4465	4871	5277	5683	6089	•	l
10702	6495	6901 0958	7307	7712	8118	8524	8930	9335	9741	•0147	ı	İ
10 <b>70</b> 3 10 <b>70</b> 4	02950553 4610	5016	1364 5422	1770 5827	2176 6233	2581 6639	2987 7044	3393 7450	3799 7856		ł	
				1				ļ	ł	8261		l
10705	8667	9073	9479	9884	•0290	•0696	•1101	-1507	•1913	-2318		Ι.
10705	02962724 6780	31 <b>3</b> 0 7186	3535 7592	3941 7997	4347 8403	4752 8808	5158 9214	5563	5969	6375		
10708		1242	1647	2053	2458	2864	3270	9620 3675	+0025 4081	•0431		Ì
10709	4892	5298	5703	6109	6514	6920	7325	7731	8136	.4486 8542		ľ
		9353						i .	ŀ		•	ł
10710 10711	8947 <b>02</b> 983002	3407	9758 3813	·0164 4218	•0569 4624	•0975 5029	•1380 5435	1786	•2191	•2597		l
10712	7056	7462	7867	8273	8678	9084	9489	5840 9894	6246 •0300	6651 •0705		l
	02991111	1516	1921	2327	2732	3137	3543	3948	4354	4759		
10714	- 5164	5569	5975	6380	6786	7191	7596	8002	8407	8812		l
10715	9218	9623	-0028	-0433	•0839	-1244			1	1	ı	ĺ
	03003271	3676	4081	4486	4892	5297	•1649 5702	•2055 6107	•2460 6513	•2865 6918		
10717	7323	7728	8134	8539	8944	9349	9755		•0565	-0970	ľ	1
10718		1781	2186	2591	2996	3401	3807	4212	4617	5022		ļ
10719	5427	5832	6238	6643	7048	7453	7858	8263	8668	9073		i
10720	9479	9884	•0289	•0694	•1099°	-1504		-2314	-2719	-3124	ı	405
10721	03023529	3935	4340	4745	5150	5555	5960	6365	6770	7175		
10722	· 7580	7985	8391	8796	9201	9606		-0416		-1226	1	40
10723	03031631	2036	2441	2846	3251	3656	4061	4466	4871	5276	2	•
10724.	5681	6086	6491	6896	7301	7706	8111	8515	8920	9325		121 162
10725	9730	•0135	-0540	-0945	·1350	•1755	-2160	-2565	-2970	-3374		1
10726		4184	4589	4994	5399	5804	6209	6614	7019	7423	4 -	243
10727	7828	8233	8638	9043	9448	9853	+0257	.0662	-1067	•1472	-	
10728	03051877	2281	2686	3091	3496	3901	4305	4710	5115	5520	8	324
10729	5925	<b>632</b> 9	6734	7139	7544	7949	8353	8758	9163	9568	9	364
10730	9972	•0377	•0782	-1187	-1591	•1996	-2401	•2805	-3210	-3615	ŀ	
10731	03064020	4424	4829	5234	5638	6043	6448	6852	7257			
10732	8066	8471	8876	9281	9685			•0899	-1304	•1708		
10733	03072113	2518	2922	3327	3732	4136	4541	4945	5350	5755		
10734	6159	6564	6968	7373	7777	8182	8587	8991	9396	79800		
10735	03080205	0610	1014	1419	1823	2228	2632	3037	3441	3846		
10736	4250	4655	5059	5464	5868			7082	7486	7891		
10737			9104	1		•0318			1		1	
10738 1 <b>073</b> 9	03092340 6384	2745 6789	3149	3553	3958	4362	4767	1	5575	5980		
		1	7193	7597	8002	8406	8811	9215	l	+0024		
	03100428	0833.	1237	1641	2046	2450	2854	3259	3663	4067		•
10741	4472	4876	5280	5685	6089		6898	7302	7706	8111		
10742 10743	8515 0 <b>3</b> 1125 <b>5</b> 8	8919 2962	9323 3366	9728	•0132	•0536	+0941 4983	-1345	•1749	•2153		
10744	6600	7004	7408	3771 7813	4175 8217	4579 8621	9025	5387 9429	5792	6196		!
				1				i	9834	•0238	•	l
10745 10746	03120642 4684	1046	1450	1855	2259	2663	3067	3471	3875	4280		l
10745	8725	5088 9129	5492 9533	5896	6300	6704 •0745	7109	7513	7917	8321		·
10748	03132766	3170	3574	9937 3978	+0341 4382	4786	•1150 5190	•1554 5594	•195 <del>8</del> 5998	•2362 6402		
10749	6806	7210	7614		8422	8826	9230	9634	•0038	·0402		
i											لِـا	
N.	0	1	2	3	4	5	6	7	. 8	9	L	diff.

			BRIG	GISCH	ibń Ł	OGABI	THMB	N.			9	201
	-		N.	10750	0.	<b>ķ</b> → l	. 0314	ļ.,				
N.	U	1	2	3	4	5	6	7	8	9	P	. P.
10750	03140846	1250	1654	2058	2462	2866	3270	3674	4078	4482		401
10751	4886	5290	5694	6098	6502	6906	7310	7714	8118	8522		40
10752	8926	9330	9733	-0137	•0541	•0945	-1349	1753	•2157	•2561	$\dot{2}$	81
10753 10754	03152965	3369 7407	3772	4176	4580	4984	5388	5792	6196	6599	2	121
	7003		7811	8215	8619	9023	9426	9830	•0234	•0638	4	162
10755	03161042	1445	1849	2253	2657	3061	3464	3868	4272	4676		202
10756	5080	5483	5887	6291	6695	7098	7502	7906	8310	8713	1 ~	242
10757 10758	9117	9521	9924 3961	•0328 4365	•0732	·1136 5173	1539	1943	•2347	2750		283
10759	03173154 7191	3558 7594	7998	8402	4769 8806	9209	5576 9613	5980 •0016	6384 •0420	6787 •0824		323
1		1	l		1		1	1	1	1		364
10760		1631	2034	2438	2842	3245	3649	4052	4456	4860		
10761 10762	5263 9299	5667 9702	6070	6474	6878	7281	7685	8088	8492	8895		
10763		3738	·0106	•0510 4545	•0913 4948	•1317 5352	•1720 5755	6159	•2527 6562	•2931 6966		
10764	7369	7772	8176	8579	8983	9386	9790	•0193	•0597	•1000		
					i		1	l	ľ	1		
10765 10766	03201403	1807	2210	2614	3017	3421	3824	4227	4631	5034	l	
10767	5438 9471	5841 9875	6244 •0278	6648 •0682	7051 •1085	7455 •1488	7858 •1892	8261 •2295	8665	9068		.
10768	03213505	3908	4311	4715	5118	5521	5925	6328	•2698 6731	·3101 7134		
10769	7538	7941	8344	8748	9151	9554	9958	•0361	•0764	•1167		
	03221570	1						l .	l		1	
10770 10771	5603	1974 6006	2377 6409	2780	3183	3587	3990	4393	4796	5199	ı	403
10772	9635	•0038	•0441	6812 •0844	7215 •1247	7619 •1651	8022 •2054	8425 •2457	8828 •2860	9231 •3263	1	40
10773	03233666	4069	4472	4875	5279	5682	6085	6488	6891	7294	2	81
10774	7697	8100	8503	8906	9310	9713	•0116	•0519	•0922	1325	3	121
	03241728	. 2131					1		l .	Į.	4	161
10775 10776	5758	6161	2534 6564	2937 6967	<b>334</b> 0 <b>73</b> 70	3743 7773	4146 8176	4549 8579	4952 8982	5355 9385		201 242
10777	9788	•0191	•0594	•0997	·1400	-1803	•2206	•2609	·3012	•3415		282
10778	03253818	4221	4624	5027	5430	5833	6236	6639	7041	7444		322
10779	7847	8250	8653	9056	9459	9862	•0265	•0668	•1070	-1473		363
10780	03261876	2279	2682	3085	3488	3891	4293	4696	5099	5502		
10781	5905	6308	6710	7113	7516	7919	8322	8724	9127	9530		
10782	9933	•0336	•0738	-1141	-1544	1947	-2350	2752	•3155	•3558		
10783	03273961	4363	4766	5169	5572	5974	6377	6780	7183	7585		
10784	7988	8391	8793	9196	9599	-0001	-0404	•0807	-1210	-1612		
10785	03282015	2418	2820	3223	3626-	4028	4431	4834	5236	<b>563</b> 9		
10786	6042	6444	6847	7250	7652	8055	8458	8860	9263	9665		
	03290068	0471	0873	1276	1678	2061	2484	2886	3289	3691		
10788	4094	4496	4899	5302	5704	6107	6509	6912	7314	7717		
10789	8119	8522	8925	9327	9730	•0132	0535	•0937	•1340	-1742		
10790	03302145	2547	2950	3352	3755	4157	4560	4962	5365	5767		402
10791	6169	6572	6974	7377	7779		8584	8987	9389	9791		40
10792		0596	0999	1401	1803	2206	2608	3011	3413	3815		80
10793	4218	4620	5023	5425	5827		6632	7035	7437	7839	3	121
10794	8241	8644	9046	9449	* <b>9</b> 851	•0253	•0656	•1058	•1460	•1862		161
10795	03322265	2667	<b>3</b> 069	3472	3874	4276	4679	5081	5483	5885		201
10796	6288	6690	7092	7495	7897	8299	8701	9104	9506	9908	6	241
10797		0712	1115	1517	1919	2321	2724	3126	3528	<b>393</b> 0	7	
10798	4332	4735	5137	5539	5941	6343	6746	7148	7550	. 7952		322
10799	8354	8756	9159	9561	9963	-0365	•0767	-1169	-1571	1973	9	362
N.	ď'	1	2	. 3	4	5	6	7	8	9	D	iff.

Hülfstafel

zur Verwandlung gemeiner Logarithmen in natürliche, oder Vielfache der Zahl 2.3025851.

1 3														
ma	Entspre	Entsprechender Werth des natürlichen Logarithmus für eine Ziffer in der												
des gemei- ogarithmus.	Charakte-	I.	П.	III.	IV.	V.	VI.	VII.						
Zuner nen L	ristik.		D	ecim	alstel	l e.								
	·					,	0.000	0.000						
9	20. 7232658	2.0723266	0. 2072327	0.0207233	0.0020723	0.0002072	0207	0021						
8	18. 4206807	1.8420681	0. 1842068	184207	18421	1842	184	18						
7	16. 1180957	1.6118096	0. 1611810	161181	16118	1612	161	16						
6	13. 8155106	1.3815511	0. 1381551	138155	13816	1382	138	14						
5	11.5129255	1. 1512925	0. 1151293	115129	11513	1151	115	12						
4	9. 2103404	0.9210340	0.0921034	92103	9210	921	92	9						
3	6. 9077553	0. 6907755	0.0690776	69078	6908	691	69	7						
2	4.6051702	0.4605170	0.0460517	46052	4605	461	46	5						
1	2. <b>3</b> 025851	0. 2302585	0. 0230259	23026	2303	230	23	2						
0	0	0	0	0	0	0	0	0						

### Hülfstafel

zur Verwandlung natürlicher Logarithmen in gemeine, oder Vielfache der Zahl 0.434 2945.

atür- ithm.	Entspr	echender W	erth des ge	meinen Lo	garithmus f	ür eine Ziffe	er in d	er
Ziffer des natür- lichenLoga.ithm.	Charakte-	I.	П.	· III.	IV.	V.	VI.	VII.
Ziffer licher	ristik.	: >	D	ecima	alstel	l e.		
							0.000	0.000
9	3.9086503	0. 3908650	0.0390865	0.0039087	0.0003909	0.0000391	0039	0004
8	3. 4743559	0. 3474356	347436	34744	3474	347	35	3
7	3.0400614	0. 3040061	304006	30401	3040	304	30	3
6	2.6057669	0. 2605767	260577	26058	2606	261	26	3
5	2.1714724	0.2171472	217147	21715	2171	217	22	2
4	1.7371779	0. 1737178	173718	17372	1737	174	17	2
3		0. 1302883	130288	13029	1303	130	13	1
2		0.0868589	86859	<b>86</b> 86	869	87	9	1
1	0. 4342945	0.0434294	43429	4343	· 434	. 43	4	0
0	0	0	. 0	0	0	0	0	0

## H,

## TAFEL

der

briggischen

# LOGARITHMEN

für die

SINUS, COSINUS, TANGENTEN UND COTANGENTEN

der Winkel von 0 bis 90 Grad.

Logarithmen	der	Sinus,	Tangenten	und	Bogen	für	0	Grad 0	Min.
-------------	-----	--------	-----------	-----	-------	-----	---	--------	------

	Logarithme	n der	Sinus,	ange	nten una	bogen	iur v G	rad V	Min.
Sec.	Log.	Sec.	Log.	Sec.	Log.	Sec.	Log.	Sec.	Log.
0.0 1 2 3 4	unendl. neg. 3, 685 5749 3, 986 6049 4, 162 6961 4, 287 6349	6. 0 1 2 3 4	5. 463 7261 5. 470 9047 5. 477 9665 5. 484 9154 5. 491 7548	1	5, 764 7561 5, 768 3603 5, 771 9347 5, 775 4800 5, 778 9966	1 2 3	5, 940 8474 5, 943 2535 5, 945 6463 5, 948 0260 5, 950 3927	1 2 3	6, 065 7861 6, 067 5919 6, 060 3902 6, 071 1811 6, 072 9647
`5 6 7 8	4, 384 5449 4, 463 7261 4, 530 6729 4, 588 6649 4, 639 8174	5 6 7 8 9	5. 498 4882 5. 505 1188 5. 511 6497 5. 518 0838 5. 524 4239	5 6 7 8 9	5. 782 4849 5. 785 9454 5. 789 3786 5. 792 7849 5. 796 1646	. 6 7 8	5. 952 7466 5. 955 0879 5. 957 4165 5. 959 7328 5. 962 0367	5 6 7 8	6. 074 7409 6. 076 5100 6. 078 2718 6. 080 0265 6. 081 7742
1. 0 1 2 3	4. 685 5749 4. 726 9676 4. 764 7561 4. 799 5182	7. 0 1 2 3	5. 530 6729 5. 536 8332 5. 542 9074 5. 548 8977	13. 0 1 2 3	5. 799 5182 5. 802 8461 5. 806 1488 5. 809 4265	19. 0 1 2 3	5, 964 3285 5, 966 6083 5, 968 8761 5, 971 1322	25. 0 1 2 3	6, 083 5149 6, 085 2486 6, 086 9754 6, 088 6954
5 6 7 8	4, 831 7029 4, 861 6661 4, 889 6948 4, 916 0238 4, 940 8474	5 6 7 8	5, 554-8066 5, 560 6361 5, 566 3884 5, 572 0656 5, 577 6695	5 6 7 8	5, 812 6796 5, 815 9086 5, 819 1137 5, 822 2954 5, 825 4539	5 6 7 8	5, 973 3766 5, 975 6095 5, 977 8310 5, 980 0411 5, 982 2401	5 6 7 8	6. 090 4086 6. 092 1150 6. 093 8148 6. 095 5080 6. 097 1946
2.0 1 2 3	4, 964 3285 4, 986 6049 5, 007 7942 5, 027 9975 5, 047 3027	8. 0 1 2 3	5, 583 2019 5, 588 6649 5, 594 0599 5, 599 3888 5, 604 6529	1 2 3	5, 828 5896 5, 831 7029 5, 834 7940 5, 837 8632 5, 840 9109	20, 0 1 2 3	5, 984 4290 5, 986 6049 5, 988 7710 5, 990 9263 5, 993 0709	26, 0 1 2 3	6. 098 8747 6. 100 5482 6. 102 2154 6. 103 8761 6. 105 5306
5 6 7 8	5, 065 7861 5, 063 5149 5, 100 5482 5, 116 9386 5, 132 7329	4 5 6 7 8	5, 609 8541 5, 614 9938 5, 620 0733 5, 625 0941 5, 630 0575		5. 843 9374 5. 846 9429 5. 849 9278 5. 852 8922 5. 855 8366	5 6 7 8	5, 995 2051 5, 997 3288 5, 999 4421 6, 001 5452 6, 003 6382	5 6 7	6, 107 1788 6, 108 8207 6, 110 4565 6, 112 0861 6, 113 7096
3.0 1 2 3	5. 147 9729 5. 162 6961 5. 176 9366 5. 190 7248 5. 204 0888	9.0 1 2 3	5. 634 9649 5. 639 8174 5. 644 6163 5. 649 3627 5. 654 0578	15, 0 1 2	5. 858 7612 5. 861 6661 5. 864 5518 5. 867 4184 5. 870 2663	21. 0 1 2	6, 005 7212 6, 007 7942 6, 009 8573 6, 011 9108 6, 013 9545	27. 0 1 2	6. 115 3271 6. 116 9386 6. 118 5441 6. 120 1437 6. 121 7375
5 6 7	5, 217 0538 5, 229 6429 5, 241 8774 5, 253 7766	4 5 6 7 8	5, 658 7028 5, 663 2985 5, 667 8461 5, 672 3466	5 6 7	5, 873 0955 5, 875 9065 5, 878 6994 5, 881 4745 5, 884 2319	5 6 7	6, 015 9887 6, 018 0133 6, 020 0286 6, 022 0346 6, 024 0314	. 4 5 6	6, 123 3254 6, 124 9075 6, 126 4839 6, 128 0546 6, 129 6196
4, 0 1 2	5, 265 3585 5, 276 6395 5, 287 6349 5, 298 3587 5, 308 8242	9 10. 0 1 2	5. 676 8010 5. 681 2101 5. 685 5749 5. 689 8963 5. 694 1751	9 16, 0 1 2	5, 886 9719 5, 889 6948 5, 892 4007 5, 895 0898	22. 0 1 2	6, 026 0190 6, 027 9975 6, 029 9672 6, 031 9279	9 28, 0 1 2	6, 131 1790 6, 132 7329 6, 134 2812 6, 135 8239
3 4 5 6 7	5. 348 3327		5, 698 4121 5, 702 6082 5, 706 7642 5, 710 8808 5, 714 9587	5 6	5, 905 6829	4 5 ,6	6, 033 8797 6, 035 8229 6, 037 7574 6, 039 6833 6, 041 6007	4 5 6	6. 137 3613 6. 138 8932 6. 140 4198 6. 141 9409 6. 143 4568
5, 0 2	5, 366 8161 5, 375 7709 5, 384 5449 5, 393 1450	8 9 11.0 1 2	5. 718 9987 5. 723 0014 5. 726 9676 5. 730 8979 5. 734 7929	8 9 17.0 1	5. 910 8842 5. 913 4616 5. 916 0238 5. 918 5710 5. 921 1034	8 9 23.0	6, 043 5097 6, 045 4104 6, 047 3027 6, 049 1869 6, 051 0629	8 9 29.0 1 2	6. 144 9674 6. 146 4727 6. 147 9729 6. 149 4678 6. 150 9577
3 4 5 6	5, 409 8507 5, 417 9686 5, 425 9376 5, 433 7629	3 4 5 6	5. 738 6533 5. 742 4798 5. 746 2727 5. 750 0329	3 4 5 6	5. 923 6210 5. 926 1242 5. 928 6130 5. 931 0876	3 4 5 6	6, 052 9308 6, 054 7907 6, 056 6427 6, 058 4869	3 4 5 6	6, 152 4424 6, 153 9222 6, 155 3968 6, 156 8665
8 9	5, 449 0029	7 8 9	5, 753 7608 5, 757 4569 5, 761 1219	8	5, 933 5482 5, 935 9949 5, 938 4279	8	6, 060 3232 6, 062 1518 6, 063 9728	8 9	6, 158 3313 6, 159 7911 6, 161 2461

	Logarithm	en de	r Sinus, '	<b>Fa</b> nge	nten und	Boge	n für 0 G	rad (	Min.
Sec.	Log.	Sec.	Log.	Sec.	Log.	Sec.	Log.	Sec.	. Log.
30. 0 1 2 3 4 5	6. 162 6961 6. 164 1414 6. 165 5818 6. 167 0175 6. 168 4484 6. 169 8746	36. 0 1 2 3 4 5	6. 241 8774 6. 243 0820 6. 244 2834 6. 245 4816 6. 246 6762 6. 247 8678	42. 0 1 2 3 4 5	6, 308 8242 6, 309 8570 6, 310 8873 6, 311 9152 6, 312 9407 6, 313 9638	48. 0 1 2 3 4 5	6, 366 8161 6, 367 7199 6, 368 6219 6, 369 5220 6, 370 4202		6. 417 9686 6. 418 7721 6. 419 5742 6. 420 3747 6. 421 1738
6 7 8 9 31.0	6, 171 2962 6, 172 7132 6, 174 1256 6, 175 5334 6, 176 9366	6 7 8 9	6. 249 0559 6. 250 2409 6. 251 4228 6. 252 6012 6. 253 7766 6. 254 9488	6 7 8 9 43, 0	6, 314 9845 6, 316 0027 6, 317 0186 6, 318 0321 6, 319 0433	6 7 8 9 49.0	6. 371 3166 6. 372 2111 6. 373 1038 6. 373 9947 6. 374 8836 6. 375 7709		6, 421 9714 6, 422 7675 6, 423 5622 6, 424 3554 6, 425 1472 6, 425 9376
2 3 4 5 6 7	6, 178 3352 6, 179 7295 6, 181 1192 6, 182 5044 6, 183 8855 6, 185 2619 6, 186 6342	2 3 4 5 6 7	6. 256 1179 6. 257 2838 6. 258 4465 6. 259 6062 6. 260 7628 6. 261 9163	1 2 3 4 5 6	6, 320 0521 6, 321 0586 6, 322 0627 6, 323 0646 6, 324 0641 6, 325 0613	1 2 3 4 5 6	6, 376 6563 6, 377 5400 6, 378 4218 6, 379 3018 6, 380 1800 6, 381 0565	1 2 3 4 5 6	6, 426 7264 6, 427 5139 6, 428 3000 6, 429 0847 6, 429 8678 6, 430 6497
8 9 32.0 1 2 3	6. 188 0019 6. 189 3656 6. 190 7248 6. 192 0798 6. 193 4308 6. 194 7773	8 9 38. 0 1	6. 263 0667 6. 264 2141 6. 265 3585 6. 266 4999 6. 267 6383 6. 268 7737	8 9	6, 326 0563 6, 327 0490 6, 328 0394 6, 329 0275 6, 330 0134 6, 330 9971 6, 331 9786	50.0 1 2 3	6, 381 9312 6, 382 8042 6, 383 6754 6, 384 5449 6, 385 4126 6, 386 2786 6, 387 1428	8 9 56, 0 1 2	6, 431 4301 6, 432 2091 6, 432 9866 6, 433 7629 6, 434 5378 6, 435 3111 6, 436 0832
5 6 7 8 9	6. 196 1198 6. 197 4582 6. 198 7925 6. 200 1226 6. 201 4487 6. 202 7708	4 5 6 7 8 9	6, 269 9061 6, 271 0356 6, 272 1622 6, 273 2859 6, 274 4066 6, 275 5245	4 5 6 7 8 9	6. 332 9578 6. 333 9348 6. 334 9097 6. 335 8824 6. 336 8529 6. 337 8212	4 5 6 7 8 9	6, 388 0054 6, 388 8662 6, 389 7253 6, 390 5828 6, 391 4385 6, 392 2926	4 5 6 7 8 9	6. 436 8539 6. 437 6233 6. 438 3913 6. 439 1579 6. 439 9232 6. 440 6871
33.0 1 2 3 4 5 6	6, 204 0888 6, 205 4029 6, 206 7130 6, 208 0191 6, 209 3213 6, 210 6197 6, 211 9142	39, 0 1 2 3 4 5	6. 276 6395 6. 277 7517 6. 278 8610 6. 279 9675 6. 281 0711 6. 282 1720 6. 283 2701	1 2	6. 338 7874 6. 339 7515 6. 340 7134 6. 341 6731 6. 342 6308 6. 343 5863 6. 344 5398	51. 0 1 2 3 4 5 6	6, 393 1450 6, 393 9957 6, 394 8448 6, 395 6922 6, 396 5379 6, 397 3820 6, 398 2245	57.0 1 2 3 4 5	6. 441 4497 6. 442 2109 6. 442 9708 6. 443 7294 6. 444 4867 6. 445 2426 6. 445 9973
7 8 9 34.0 1 2	6, 213 2048 6, 214 4916 6, 215 7746 6, 217 0538 6, 218 3292 6, 219 6010	7 8 9	6, 284 3654 6, 285 4580 6, 286 5478 6, 287 6349 6, 288 7193 6, 289 8009	7 8 9 46.0 1 2	6. 345 4911 6. 346 4404 6. 347 3876 6. 348 3327 6. 349 2758 6. 350 2169	7 8 9 52.0 1 2	6, 399 0654 6, 399 9046 6, 400 7422 6, 401 5782 6, 402 4125 6, 403 2453	7 8 9 58.0 1 2	6, 446 7507 6, 447 5027 6, 448 2535 6, 449 0029 6, 449 7510 6, 450 4979
3 4 5 6 7 8	6. 220 8690 6. 222 1333 6. 223 3940 6. 224 6510 6. 225 9043 6. 227 1541	6 7 8	6, 295 1693 6, 296 2350	4 5 6 7 8	6, 353 9608 6, 354 8918 6, 355 8207	7 8	6. 407 3854 6. 408 2087	6 7 8	6, 454 2130 6, 454 9522
35. 0 1 2 3 4	6. 228 4003 6. 229 6429 6. 230 8820 6. 232 1175 6. 233 3496 6. 234 5781	9 41.0 1 2 3 4	6. 297 2982 6. 298 3587 6. 299 4167 6. 300 4721 6. 301 5249 6. 302 5752	1 2 3 4	6, 356 7477 6, 357 6727 6, 358 5958 6, 359 5169 6, 360 4360 6, 361 3532	53. 0 1 2 3 4	6, 409 0305 6, 409 8507 6, 410 6693 6, 411 4864 6, 412 3020 6, 413 1160	59, 0 1 2 3 4	6, 455 6902 6, 456 4269 6, 457 1624 6, 457 8966 6, 458 6296 6, 459 3613
5 6 7 8 9	6, 235 8032 6, 237 0248 6, 238 2431 6, 239 4579 6, 240 6694	5 6 7 8 9	6, 303 6230 6, 304 6682 6, 305 7109 6, 306 7512 6, 307 7889	5 6 7 8 9	6, 362 2685 6, 363 1818 6, 364 0933 6, 365 0028 6, 365 9104	5 6 7 8 9	6, 413 9286 6, 414 7396 6, 415 5491 6, 416 3571 6, 417 1635	5 6 7 8 9	6, 460 0918 6, 460 8211 6, 461 5492 6, 462 2760 6, 463 0017

206					OMETRISC				
		Ú				. <b>4.</b> 68			
s.	0 Min. Log. Sinus	L.Tg.	1 Mi Log. Sinus		Log. Sinus		8 Min. Log. Sinus	L.Tg.	"
0	uneudlich ne		6. 463 726	1 7261	6. 784 756	1 7562	6, 940 8473	8475	60
1 2	4, 685 5749 4, 986 6049	5749 6049	6. 470 904 6. 477 966		6. 768 360 6. 771 934		6. 943 2534 6. 945 6462	2536 6464	59 58
3	5, 162 6961	6961	6. 484 915	4 9154	6, 775 480		6. 948 0259	0261	57
4	5, 287 6349	6349	6. 491 754	1	6. 778 906		6. 950 3926	3928	56
5 6	5, 384 54 <b>49</b> 5, 463 7261	5449 7261	6. 498 488 6. 505 118		6. 782 484   6. 785 945		6, 952 7465 6, 955 0878	7467 0879	55 54
7	5, 530 6729	6729	6.511649	7 6497	6, 789 378	6 3786	6. 957 4164	4166	53
8 9	5, 588 6649 5, 639 8174	6649 8174	6. 518 083 6. 524 423		6. 792 784 6. 796 164		6. 959 7327 6, 962 0366	7328 0368	52 51
10	5, 685 5749	5749	6. 530 672	1	6. 799 518		6. 964 3284	3286	50
11	5. 726 9676	9676	6. 536 833	2 8332	6. 802 846		6. 966 6082	6084	49
12   13	5. 764 7561 5. 799 5182	7561 5182	6. 542 907 6. 548 897		6.806 148 6.809 426		6, 968 8760 6, 971 1321	8762 1323	48   47
14	5, 831 7029	7029	6, 554 806		6, 812 679		6, 973 3765	3767	46
15	5. 861 6661	6661	6, 560 636		6, 815 908		6. 975 6094	6096	45
16   17	5. 889 6948 5. 916 0238	6948 0238	6. 566 388 6. 572 065		6, 819 113 6, 822 295		6. 977 8309 6. 980 0410	8311 0412	44 43
18	5. 940 8474	8474	6. 577 669	5 6695	6.825 453	9 4540	6, 982 2400	2402	42
19 20	5. 964 3285 5. 986 6049	3285 6049	6. 583 201 6. 588 664		6. 828 589 6. 831 702		6. 984 4279 6. 986 6048	4281 6050	41
21	6.007.7942	7942	6. 594 059		6, 834 793		6, 988 7709	7711	39
22	6. 027 9975	9975	6. 599 388		6. 837 863		6. 990 9262	9264	38
23 24	6. 047 3027 6. 065 7861	3027 7861	6, 604 652 6, 609 854		6, 840 910 6, 843 937		6, 993 0708 6, 995 2050	0710 2052	37 36
25	6. 083 5149	5149	6. 614 993	8 9938		. 1	6. 997 3287	3289	35
26	6, 100 5482	5482 9386	6. 620 073		6.849 927		6, 999 4420	4422 5454	34
27 28	6. 116 9386 6. 132 7329	7329	6. <b>625 094</b> 6. <b>63</b> 0 057		6. 852 892 6. 855 836		7. 001 5451 7. 003 <b>63</b> 81	6383	33 32
29	6. 147 9729	9729	6, 634 964	9649	6. 858 761	1 7612	7, 005 7211	7213	31
30 31	6, 162 6961 6, 176 9366	6961 9366	6. 639 817 6. 644 616	- 1	6, 861 666 6, 864 551		7. 007 7941 7. 009 8572	7943 8575	30 29
32	6. 190 7248	7248	6. 649 362		6. 867 418		7, 011 9107	9109	28
33 34	6. 204 0888	0888 0538	6. 654 057 6. 658 702		6. 870 266 6. 873 095		7.0139544	9546	27 26
35	6, 217 0538 6 229 6429	6429	6.663298	. 1	6.875 906		7, 015 9886 7, 018 0132	9888 0135	25
36	6, 241 8774	8774	6. 667 846	1 8461	6.878699	4 6995	7. 020 0285	0288	24
37 38	6, 253 7766 6, 265 3585	7766 3585	6, 672 346 6, 676 800		6. 881 474 6. 884 231			0348	23 22
39	6. 276 6395	6395	6.681 210		6. 886 971		7. 026 0189	0191	21
40	6. 287 6349	6349	6. 685 574		6. 889 694	_1	7. 027 9975	9977	20
41 42	6, 298 3587 6, 308 8242	3587 8242	6, 689 896 6, 694 175		6. 892 400 6. 895 089	_1 ::::::::::::::::::::::::::::::::::::	7. 029 9671 7. 031 9278	9673 9280	19 18
43	6, 319 0433	0433	6, 698 412	1 4121	6, 897 762	4 7626	7. 033 8796	8799	17
44	6. 329 0275	0275	6.702608	1	6. 900 418		7, 035 8228	8231	16
45 46	6, 338 7874 6, 348 3327	7874 3327	6. 706 764 6. 710 880		6. 903 058 6. 905 682	0 0000	7. 037 7573 7. 039 6832	7576 6835	15 14
47	6. 357 6727	6727	6.714958	6 9587	6, 908 291	3 2914	7. 041 6006	6009	13
48 49	6. 366 8161 6. 375 7709	8161 7709	6, 718 998 6, 723 001				7.0435096 7.0454103	5099 4105	12   11
50	6. 384 5449	5449	6. 726 967	3	1		7. 047 3026	3029	10
51 50	6, 393 1450	1450	6, 730 897	8 8979	6, 918 570	9 5711	7. 049 1868	1870	9
52 53	6, 401 5782 6, 409 8507	5782 8507	6, 734 792 6, 738 653		6, 921 103 6, 923 620		7. 051 0628 7. 052 9307	0630 . 9310	8 7
54	6. 417 9686	9686	6.742479	7 4798	6. 926 124	1 1242	7. 054 7906	7909	6
55 56	6. 425 9376 6. 433 7629	9376	6. 746 272	7 2728 8 0329	6, 928 612		7, 056 6426 7, 058 4868	6429 4871	5 4
57	6. 441 4497	7629 4497	.6. 750 03 <b>2 6</b> . 753 760		6. 931 087 6. 933 548		7. 060 3231	3234	3
58	6, 449 0029	0029	6, 757 456	9 4570	6, 935 994	8 9950	7.062 1517	1520	2
59 60	6, 456 4269 6, 463 7261	4269 7261	6. 761 121 6. 764 756		6, 938 427 6, 940 847		7. 063 9727 7. 065 7860	9730 7863	1 0
"	Log. Cosin. 59 Min	L.Ct.	Log. Cosin 58 M	L.Ct.	Log. Cosin 57 M	. L.Ct.	Log. Cosin. 56 Min	L.Ct.	8.
		89	Grad 56	—59 N	lin. 🝪	L. 7.0	65.		

					BN - TAFE	-			ZUI
<u></u>		(	) Grad 4 –	-7 Mi		7. 06			
S.	4 Min		5 Min		6 Min		7 Min.		17
0	Log. Sinus 7, 065 7860	L.Tg 7863	Log. Sinus 7. 162 6960	L.Tg. 6964	Log. Sinus 7, 241 8771	L.Tg. 8778	Log. Sinus 7. 308 8239	L.Tg. 8248	60
i	7, 067 5918		7, 164 1412		7. 243 0618		7. 309 8567	8576	59
2	7. 069 3901	3904	7. 165 5817	5821	7: 244 2832	2839	7. 310 8870	8879	58
3 4	7.071 1810	1813	7. 167 0173		7. 245 4813		7. 311 9149	9158	57
5	7, 072 9646 7, 074 7408	9649 7412	7. 168 4483 7. 169 8745	4488 8750	7, 246 6760 7, 247 8675		7. 212 9404 7. 313 9635	9413 9644	56 55
6	7, 076 5099		7, 171 2961	2966	7. 249 0557	0564	7. 314 9842	9851	54
.7	7, 078 2717	2720	7, 172 7131	7136	7. 250 2407	2414	7. 316 0024	0034	53
8	7. 080 0264	0268	7, 174 1254	1259	7. 251 4225		7. 317 0183	0193	52
9	7.0817741	7744	7. 175 5332 7. 176 9364		7. 252 6010 7. 253 7764	1	7, 318 0318	0328	5ł
10 11	7. 083 5149 7. 085 2485	5151 2488	7. 178 3351	<b>3</b> 356	7, 254 9485		7. 319 0430 7. 320 0518	0440 0528	50 49
12	7, 086 9753	9756	7. 179 7293		7, 256 1176		7, 321 0583	0592	48
13	7. 088 6953	6956	7. 181 1190		7, 257 2835	2842	7. 322 0624	0634	47
14	7, 090 4085	4088	7. 182 5043	5049	7. 258 4462		7. 323 0643	0652	46
15 16	7.0921149	1153 8151	7. 183 8853 7. 185 2618	8858 2623	7. <b>2</b> 59 6059 7. <b>2</b> 60 7625	6066 7632	7. 324 0638 7. 325 0610	0648 0620	45
17	7. 093 8147 7. 095 5079	5082	7. 186 6340		7, 261 9160		7. 325 0010 7. 326 0560	0570	44 43
18	7. 097 1945	1948	7. 188 0018	0023	7. 263 0664	0672	7. 327 0487	0496	42
19	7. 098 8745	8749	7. 189 3654	3659	7. 264 2138	2146	7. 328 0391	0400	41
20	7. 100 5481	5484	7. 190 7247	7252	7. 265 3582		7. 329 0272	0282	40
21	7. 102 2153	2156	7. 192 0797	0802 4311	7. 266 4996 7. 267 6380	1	7, 330 0131 7, 330 9968	0141 9978	39
22 23	7. 103 8760 7. 10 <b>5</b> 5305	8764 5309	7. 193 4306 7. 194 7772	7777	7. 268 7734	6387   7741	7. 331 9783	9793	38 37
24	7. 107 1787	1790	7. 196 1197	1202	7, 269 9058	9066	7. 332 9575	9585	36
25	7. 108 8206	8210	7. 197 4580	4586	7. 271 0353	0361	7, 333 9345	9356	<b>3</b> 5
26	7. 110 4564	4567	7, 198 7923	7928	7. 272 1619		7. 334 9094	9104	34
27	7.1120860	0864 7099	7. 200 1224 7. 201 4485	1230 4491	7. 273 2856 7. 274 4063		7. 335 8821 7. 336 8525	8831 8536	33
28 29	7. 113 7095 7. 115 3270	3274	7. 201 4403	7711	7, 275 5242		7, 337 8209	8219	32 31
30	7. 116 9385	9389	7, 204 0886	0892	7. 276 6392		7. 338 7870	7881	30
31	7, 118 5440	5444	7. 205 4027	4032	7. 277 7514	7521	7. 339 7511	7521	29
32	7. 120 1436	1440	7. 206 7128	7133	7. 278 8607	8615	7. 340 7130	7140	28
33 34	7. 121 7374 7. 123 3253	7378 3257	7, 208 0189 7, 209 3211	0195 3217	7, 279 9672 7, 281 0708	9679 0716	7, 341 6727 7, 342 6304	6738 6314	27 26
35	7, 124 9074	9078	7. 210 6195	6201	7. 282 1717	1725	7. 343 5859	5870	25
36	7. 126 4838	4842	7. 211 9140	9145	7. 283 2698	2706	7. 344 5394	5404	24
37	7. 128 0545	0549	7, 213 2046	2052	7. 284 3651	3659	7. 345 4907	4918	23
38	7. 129 6195	6199	7. 214 4914	4920	7. 285 4577	4585	7. 346 4400	4411	22
39	7. 131 1789	1793	7. 215 7744	7750	7. 286 5475	5483	7. 347 3872	3883	21
40 41	7, 132 7328 7, 134 2811	7332 2815	7, 217 0536 7, 218 3290	0542 3296	7. 287 6346 7. 288 7190	6354 7198	7. 348 3323 7. 349 2754	3334 2765	20 19
42	7. 135 8238	8242	7, 219 6008	6014	7, 289 8006	8015	7. 350 2165	2176	18
43	7, 137 3612	3616	7, 220 8688	8694	7, 290 8796	8805	7. 351 1555	1566	17
44	7. 138 8931	8935	7, 222 1331	1337	7. 291 9560	9568	7. 352 0925	0936	16
45	7. 140 4196	4200	7, 223 3938	3944	7. 293 0296	0304	7. 353 0275	0286	15
46 47	7, 141 9408 7, 143 4566	9412 4570		6514 9048	7. 294 1006 7. 295 1690	1015 1698	7, 353 9604 7, 354 8914	9615 8925	.14 13
48	7, 144 9672	9676	7, 227 1539	1545	7, 296 2347	2356	7. 355 8203	8215	12
49	7, 146 4726	4730	7, 228 4001	4007	7, 297 2979	2987	7. 356 7473	7485	ii
50	7. 147 9727	9732	7. 229 6427	6433	7. 298 3584	3593	7, 357 6723	6735	10
51	7. 149 4677	4681	7. 230 8818	8824	7. 209 4164	4173	7. 358 5954	5965 5176	9
52 53	7, 150 9576 7, 152 4423	9580 4428	7, 232 1173 7, 233 3494	1180 3500	7. 300 4718 7. 301 5246	4727 5255	7. 359 5165 7. 360 4356	5176 4368	8 7
54	7. 153 9221	9225	7, 234 5779	<b>578</b> 6	7. 302 5749	5758	7. 361 3528	3540	6
55	7, 155 3967	3972	7, 235 8030	8036	7, 303 6227	6235	7. 362 2681	2692	5
56	7. 156 8664	8669	7. 237 0246	0253	7. 304 6679	6633	7. 363 1814	1826	4
57	7. 158 3312	3316 7014	7. 238 2429	2435	7, 305 7106	7115	7. 364 0929	0940	3
58 59	7, 159 7910 7, 161 <b>24</b> 59	7914 2464	7, 239 4577 7, 240 6691	4583 6698	7. 306 7509 7. 307 7886	7517 7895	7. 365 0024] 7. 365 9100	0035 9112	2
60	7. 162 6960	6964	7. 241 8771	8778	7. 308 8239	8248	7. 366 8157	8169	ō
	Log. Cosin.	L. Ct.	Log. Cosin.	L, Ct.	Log. Cosin.	L. Ct.	Log. Cosin.	L. Ci.	s.
"	55 Min	<u>.                                      </u>	<b>54</b> Min		58 Min		52 Min.	l	٥.
		89	Grad 52-	55 M	in. 🚱 L	. 7.36	66.		

Digitized by GOOSIC

### II. TRIGONOMETRISCHE

200		0	Grad 8—	11 M	in. 🝪 L.	7. 36	6.		
S.	8 Min	r - T-	9 Min		10 Min		11 Min		"
0	Log. Sinus 7. 366 8157	L. Tg. 8169	Log. Sinus 7, 417 9681	9696	Log. Sinus 7, 463 7255	1273	Log. Sinus 7. 505 1181	L.Tg. 1203	60
ĭ	7, 367 7195	7207	7, 418 7716	7731	7. 464 4487	4506	7. 505 7756	7778	59
2	7, 368 6215	6227	7. 419 5737	5752	7. 465 1707	1726	7. 506 4321	4343	58
3 4	7. 369 5216	5228 4210	7. 420 3742	3757 1748	7. 465 8916 7. 466 6112	8934 6130	7. 507 0876 7. 507 7422	0899 7444	57 56
5	7, 370 4198 7, 371 3162	3174	7, 421 1733 7, 421 9709	9724	7. 467 3296	3315	7. 508 3958	3980	55
6	7. 372 2107	2119	7. 422 7670	7685	7, 468 0469	0487	7. 509 0483	0506	54 54
7	7. 373 1034	1046	7, 423 5617	5632	7. 468 7629	7648	7. 509 6999	7022	53
8	7. 373 9943	9955	7. 424 3549	3564	7. 469 4778	4797	7. 510 3506	3528	52
9	7, 374 8833	8845	7. 425 1467	1482	7. 470 1915	1934	7, 5H 0002	0025	51
10 11	7. 375 7705 7. 376 6559	7718 6572	7. 425 9370 7. 426 7259	9386 7275	7. 470 9041 7. 471 6154	9060 6173	7, 511 6489 7, 512 2966	6512 29 <del>8</del> 9	50 49
12	7. 377 5396	5408	7, 427 5134	5150	7. 472 3257	3276	7. 512 9434	9457	48
13	7. 378 4214	4226	7. 428 2995	3010	7, 473 0347	0366	7, 513 5892	5915	47
14	7. 379 3014	3026	7, 429 0841	0857	7, 473 7426	7445	7, 514 2340	2363	46
15	7. 380 1796	1809	7. 429 8673	8689	7. 474 4493	4513	7. 514 8779	8802	45
16 17	7. 381 0561 7. 381 9308	0574 9321	7, 430 6491 7, 431 4295	6507 4311	7. 475 1549 7. 475 8594	1569 8613	7. 515 5208 7. 516 1628	5231 1651	44 43
18	7. 382 8038	8051	7. 432 2085	2101	7. 476 5627	5646	7. 516 8038	8061	42
19	7. 383 6750	6763	7. 432 9861	9877	7. 477 2649	2668	7, 517 4439	4462	41
20	7. 384 5444	5457	7. 433 7624	7640	7. 477 9659	9679	7. 518 0830	0854	40
21	7. 385 4122	4134	7. 434 5372 7. 435 3106	5388	7. 478 6658	6678	7. 518 7212	7236	39
22 23	7. <b>3</b> 86 27 <b>82</b> 7. <b>3</b> 87 1424	2794 1437	7. 435 3106 7. 436 0827	3123 0843	7. 479 3646 7. 480 0623	3666 0642	7, 519 3595 7, 519 9948	<b>36</b> 08 <b>997</b> 2	3 <del>9</del> 37
24	7, 389 0050	0063	7. 436 8534	8551	7. 480 7588	7608	7. 520 6302	6326	36
25	7, 388 8658	8671	7. 437 6228	6244	7. 481 4542	4562	7. 521 2646	2670	35
26	7. 389 7249	7263	7. 438 3908	3924	7. 482 1485	1505	7, 521 8982	9006	34
27	7. 390 5824	5837	7, 439 1574	1590	7. 482 8417	8437	7. 522 5308	5332	33
28 29	7, 391 4381 7, 392 2922	4395 2935	7. 439 9227 7. 440 6866	9243 6882	7. 483 5338 7. 484 2248	5359 <b>226</b> 9	7, 523 1625 7, 523 7933	1649 7957	32   31
30	7, 393 1446	1459	7. 441 4492	4508	7, 484 9147	9168	7, 524 4231	4256	30
31	7. 393 9953	9967	7, 442 2104	2121	7, 485 6035	6056	7, 525 0521	0545	29
32	7. 394 8444	8457	7. 442 9703	9720	7, 486 2913	2933	7, 525 6801	6826	28
33	7. 395 6918	6931	7, 443 7289	7306	7. 486 9779	9799	7. 526 3073	3097	27
34 35	7, 396 5375	5389 3830	7. 444 4862	4879 2438	7, 487 6634	6655	7, 526 9335	9360	26
36	7, 397 3816 7, 398 2241	2255	7. 445 2421 7. 445 9968	·9985	7, 488 3479 7, 489 0313	3500 0334	7, 527 5588 7, 528 1833	5613 1858	25 24
37	7. 399 0650	0663	7. 446 7501	7518	7, 489 7136	7157	7, 528 8068	8093	23
38.	7. 399 9042	9055	7. 447 5021	5038	7. 490 3949	3969	7. 529 4295	4319	22
39	7. 400 7418	7431	7. 448 2529	2546	7, 491 0750	0771	7. 530 0512	0537	21
40 41	7. 401 5778	5791	7. 449 0023 7. 449 7504	0040 7521	7. 491 7541 7. 492 4322	7562	7. 530 6721	6746	20 19
42	7. 402 4121 7. 403 2449	4135 2463	7. 450 4973	4990	7. 493 1092	4343 1113	7. 531 2920 7. 531 9111	2946 9137	18
43	7. 404 0761	0775	7. 451 2428	2446	7. 493 7851	7872	7. 532 5294	5319	17
44	7, 404 9057	9071	-	9889	7, 494 4600	4621	7. 533 1467	1492	16
45	7. 405 7337	7351	7. 452 7302	7319	7. 495 1339	1360	7. 533 7631	7657	15
46 47	7, 406 5601 7, 407 3850	5616 3864	7, 453 4719 7, 454 2124	4737 2141	7, 495 8067	8088	7. 534 3787	3813 9960	14 13
48	7, 408 2083	2097	7, 454 9516	9534	7, 496 4784 7, 497 1492	4806 1513	7, 534 9934 7, 535 6073	6098	12
49	7, 409 0301	0315	7, 455 6896	6913	7. 497 8188	8210	7, 536 2202	2228	iī
50	7, 409 8503	8517	7, 456 4263	4281	7. 498 4875	4897	7. 536 8324	8349	10
51	7. 410 6689	6703	7. 457 1618	1635	7. 499 1551	1573	7, 537 4436	4462	9
52 53	7, 411 4860 7, 412 3016	4875	7. 457 8960 7. 458 6290	8978 6308	7. 499 8217 7. 500 4873	8239 4805	7. 538 0540 7. 539 6635	0566 6661	8 7
54	7. 413 1156	3030 1171	7. 459 3607	3625	7. 501 1519	4895 1541	7, 538 6635 7, 539 2722	2748	6
55	7, 413 9282	9296	7, 460 0912	0930	7, 501 8154	8176	7, 539 8800	8826	5
56	7, 414 7392	7406	7, 460 8205	8223	7. 502 4780	4802	7, 540 4870	4896	4
57	7. 415 5487	5501	7. 461 5486	5504	7. 503 1395	1417	7. 541 0931	0958	3
58 59	7, 416 3567 7, 417 1631	3581 1646	7. 462 2754 7. 463 0011	2773 0029	7, 503 8000 7, 504 <b>4</b> 595	8022 4618	7.541 6984	7011 <b>305</b> 5	2
60	7. 417 9681	9696	7, 463 7255	7273	7. 505 1181	1203	7, 542 3029 7, 542 9065	9091	ō
	Log. Cosin,		Log. Cosin.		Log. Cosin.		Log. Cosin.		
"	51 Min		50 Min		49 Min		48 Min		S.
•		89	Grad 48-	-51 N	lin. 😝 I	. 7.5	42.		
								0012	
	-					Dig	itized by 🕓 🔾	ogle	-

	·	Λ	Grad 12-		in 65	L. 7.54	10	-	209
	12 Min	أحسنا	13 Min		lin. 🚱		15 Min		
S.	Log. Sinus	L.Tg.	Log. Sinus		Log. Sinus		Log. Sinus	L.Tg.	"
U	7. 542 9065	9091	7. 577 6684	6715	7. 609 8530		7, 639 8160	8201	60
2	7. 543 5092 7. 544 1112	5119 11 <b>3</b> 8	7. 578 2249 7. 578 7806	2280 7837	7. 610 369' 7. 610 8858		7. 640 2983 7. 640 7800	3024 7842	59 58
3	7. 544 7123	7149	7. 579 3356	3387	7. 611 4019		7. 641 2612	2654	57
5	7. 545 3125 7. 545 9120	3152 9147	7. 579 8899 7. 580 4435	8930 4466	7, 611 916 7, 612 430		7. 641 7419 7. 642 2221	7461 2262	56
6	7. 546 5106	5133	7. 580 9964	9995	7. 612 9440		7. 642 7017	7059	55 54
7	7. 547 1084	1111	7. 581 5485	5517	7. 613 457	-	7. 643 1808	1850	53
8 9	7. 547 7053 7. 548 3015	7080 3042	7. 582 1000 7. 582 6508	1032 6540	7. 613 9693 7. 614 4813		7. 643 6593 7. 644 1373	6635 1416	52 51
10	7, 548 8968	8995	7, 583 2009	2041	7, 614 9920		7. 644 6149	6191	50
11	7. 549 4913	4941 0878	7. 583 7503 7. 584 2990	7535 3022	7. 615 503: 7. 616 013:		7. 645 (918	0961	49
12 13	7. 550 0850 7. 550 6779	6807	7. 584 8470	8502	7, 616 522		7. 645 5683 7. 646 0442	5725 0485	48 47
14	7. 551 2700	2728	7. 585 3943	<b>3</b> 975	7, 617 031	[	7. 646 5196	5239	46
15 16	7, 551 8613 7, 552 4518	8640 4545	7. 585 9409 7. 586 4869	9441 4901	7. 617 539° 7. 618 0474		7. 646 9945 7. 647 4689	9988 4732	45
17	7. 553 0414	0442	7. 587 0321	0353	7, 618 554	4 5582	7. 647 9428	9471	44
18	7 553 6303	6331	7. 587 5767	5799	7, 619 0609		7.648 4161	4204	42
19 20	7. 554 2184 7. 554 8057	2212 8084	7, 588 1206 7, 588 6638	1238 6670	7, 619 5668 7, 620 072		7. 648 8889 7. 649 3613	8933 3656	41 40
21	7. 555 3921	3949	7. 589 2063	2096	7. 620 576	<b>5805</b>	7. 649 8331	8374	39
22	7. 555 9778	9606 5656	7.589 7481	7514	7. 621 080		7. 650 3043	3087	38
23 24	7, 556 5627 7, 557 1469	1497	7, 590 2893 <b>7, 590 8298</b>	2926 8331	7. 621 584 7. 622 087		7. 650 7751 7. 651 <b>24</b> 54	7795 <b>249</b> 7	37 36
25	7. 557 7302	7330	7, 591 3696	3730	7, 622 589	7 5935	7. 651 7151	7195	35
26 27	7.558 3127	3156 8974	7. 591 9088 7. 592 4473	9121 4506	7. 623 0913 7. 623 592		7. 652 1844	1888	34
28	7. 558 8945 7. 559 4755	4784	7, 592 9851	9884	7. <b>624</b> 093		7. 652 6531 7. 653 1214	6575   1258	33 32
29	7. 560 0557	0586	7. 593 5223	5256	7. 624 593	_	7, 653 5891	5935	31
30 31	7. 560 6352 7. 561 2138	6380 2167	7, 594 0588 7, 594 5946	0621 5980	7, 625 0928 7, 625 591	_1	7.654 0563	0608	30
32	7, 561 7917	7946	7, 595 1298	1331	7, 626 090		7. 654 5231 7. 654 9893	5275 9937	29 28
33	7. 562 3689	3718	7. 595 6643	6677	7. 626 5878		7. 655 4550	4595	27
34 35	7. 562 9452 7. 563 5208	9481 5238	7. 596 1981 7. 596 7313	2015 7347	7, 627 0850 7, 627 5810		7. 655 9203 7. 656 3850	9247 3895	26 25
36	7. 564 0957	0986	7. 597 2639	2673	7, 628 077		7. 656 8492	8537	24
37 38	7. 564 6698 7. 565 2431	6727 2460	7. 597 7958 7. 598 <b>32</b> 70	7992	7. 628 5739 7. 629 068		7. 657 3130	3174	23
39	7, 565 8157	8186	7. 598 8576	3304 8611	7.629 5624		7. 657 7762 7. 658 2390	7807 2435	22 21
40	7. 566 3875	3904	7. 599 3876	<b>3</b> 910	7, 630 0565	2 0602	7. 658 7012	7057	20
41 42	7. 566 9585 7. 567 5289	9615 5318	7. 599 9169 7. 600 4455	9203 4490	7: <b>63</b> 0 549; 7: 631 042;		7. 659 1630 7. 659 6243	1675 6288	19 18
43	7. 568 0984	1014	7. 600 9735	9770	7. 631 5349		7. 660 0850	0896	17
44	7, 568 6672	6702	7. 601 5009	5044	7. 632 0258	<b>1</b>	7, 660 5453	5499	16
45 46	7. 569 2353 7. 569 8026	2383 8056	7. 602 0277 7. 602 5538	0311 5572	7, 632 5168 7, 633 007		7. 661 0052 7. 661 4645	0097 4690	15 14
47	7. 570 3692	3722	7. 603 0792	0827	7, 633 497	5012	7. 661 9233	9279	13
48 49	7. 570 9351 7. 571 5002	9381 5032	7. 603 6040 7. 604 1282	6075	7. 633 9865 7. 634 4753		7, 662 3817	3863	12
50	7. 572 0646	0676	7. 604 6518	1317 6553	7. 634 963		7, 662 8395 7, 663 2969	8441 3015	11 10
51	7. 572 6282	6313	7.605 1747	.1782	7. 635 4519	4553	7, 663 7538	7585	9
52 53	7, 573 1912 7, 573 7533	1942 7564	7. 605 6970 7. 606 2187	7005 2222	7, 635 9384 7, 636 4250		7. 664 2103 7. 664 6662	2149 6709	-7
54	7. 574 3148	3179	7. 606 7397	7433	7. 636 9110		7. 665 1217	1263	6
55	7. 574 8755	8786	7. 607 2602	2637	7, 637 3965	4006	7. 665 5767	5813	5
56 57	7. 575 4356 7. 575 9949	4386 9979	7. 607 7800 7. 608 2991	7835 3027	7, 637 8815 7, 638 3659		7, 666 0312 7, 666 4852	0359 4899	3
58	7. 576 5534	5565	7. 608 8177	8213	7. 638 8498	8539	7. 666 9388	9435	2
59 60	7. 577 1113 7. 577 6684	1144 8715	7. 609 3356 7. 609 8530	3392 8588	7, <b>63</b> 9 3332 7, <b>63</b> 9 8160		7, 667 3919	3966	1 0
- 30	L. Cosin,	6715	L. Cosin.	8566 L. Ct.	L. Cosin.	1 8201 L. Ct.	7. 667 8445 L. Cosin.	8492 L. Ct.	
"	47 Min		46 Min		45 Mi		44 Min.		8.
		89	Grad 44-	-47 N	fin. 🚷	L. 7.6	67.	$\sim$	

0 Grad 16—19 Min.  L. 7. 667.											
		0			lin. 🚱 L	. 7.66	57.				
S.	16 Min		17 Min		18 Mi		19 Min		"		
U	Log. Sinus 7, 667 8445	L.Tg. 8492	Log. Sinus 7, 694 1733	L.Tg. 1786	Log. Sinus 7, 718 9966	L.Tg	Log. Sinus 7. 742 4775		60		
ĭ	7, 668 2967	3014	7. 694 5988	6042	7. 719 3986	4045	7, 742 8583	8649	59		
2	7. 668 7484	7531	7. 695 0240	0293	7. 719 8001	8061	7. 743 2388	2454	58		
3 4	7. 669 1996 7. 669 6503	2043 6551	7. 695 4487 7. 695 8730	4541 8784	7. 720 2013 7. 720 6 <b>0</b> 21	2973 6061	7, 743 6189 7, 743 9987	6255 +0053	57 56		
5	7. 670 1006	1053	7. 696 2969	3023	7, 721 0026	0086	7, 744 3781	3848	55		
6	7. 670 5504	5552	7. 696 7204	7258	7, 721 4027	4087	7. 744 7573	7640	54		
7	7. 670 9998	+0045	7. 697 1435	1489	7. 721 8024	8084	7, 745 1360	1428	53		
8	7. 671 4486 7. 671 8970	4534 9018	7, 697 5662 7, 697 9884	5716 9938	7. 722 2017 7. 722 6007	2078 6068	7, 745 5145 7, 745 8926	5212 8994	52 51		
10	7. 672 3450	3498	7. 698 4103	4157	7, 722 9993	*0054	7, 746 2705	2772	50		
ii	7. 672 7925	7973	7. 698 8317	8371	7. 723 3976	4037	7, 746 6479	6547	49		
12	7. 673 2395	2443	7. 699 2528	2582	7. 723 7955	8016	7. 747 0251	0319	48		
13 14	7. 673 6861 7. 674 1322	6909 1371	7, 699 6734 7, 700 0936	6788 0990	7. 724 1930 7. 724 5902	1991 5963	7. 747 <b>4</b> 019 7. 747 7784	4087 7852	47 46		
15	7. 674 5779	5827	7. 700 5334	5189	7, 724 9869	9931	7. 748 1546	1614	45		
16	7, 675 0231	0279	7.700 9328	9383	7. 725 3834	3895	7. 748 5304	5372	44		
17	7. 675 4678	4727	7. 701 3518	3573	7. 725 7794	7856	7. 748 9059	9128	43		
18 19	7. 675 9121 7. 676 3559	9170 . <b>360</b> 8	7. 701 7704 7. 702 1886	7759 1941	7. 726 1752 7. 726 5705	1813 5767	7. 749 2811 7. 749 6560	2880 6629	42 41		
20	7. 676 7993	8042	7. 702 6064	6119	7. 726 9655	9717	7, 750 0306	0374	40		
21	7, 677 2422	2471	7. 703 0238	0293	7, 727 3601	3663	7, 750 4048	4117	39		
22	7. 677 6847	6896	7. 703 4407	4463	7. 727 7544	7606	7, 750 7787	7856	38		
23 24	7. 678 1267 7. 678 5683	1317 5733	7. 703 8573 7. 704 2 <b>73</b> 5	8629 2791	7. 728.1483 7. 728 5419	1545   5481	7. 751 1523 7. 751 <b>52</b> 55	1592 5325	37 36		
25	7, 679 0094	0144	7, 704 6893	6949	7. 728 9351	9413	7. 751 8985	9054	35		
26	7. 679 4501	4551	7. 705 1047	1103	7, 729 3279	3342	7. 752 2711	2780	34		
27	7. 679 8904	8953	7. 705 5197	5253	7. 729 7204	7267	7. 752 6434	6504	33		
28 29	7. 680 3302 7. 680 7695	3351 7745	7, 705 9343 7, 706 3485	9399 3541	7. 730 1125 7. 730 5043	1188 5106	7. 753 0154 7. 753 3871	0224 3940	32 31		
30	7.681 2084	2134	7. 706 7623	7679	7, 730 8957	9020	7. 753 7584	7654	30		
31	7. 681 6469	6519	7. 707 1757	1813	7. 731 2868	2931	7. 754 1294	1364	29		
32	7. 682 0849	0899		5944	7, 731 6776	6839	7. 754 5001	5072	28		
33 34	7. 682 5224 7. 682 9596	5275 9646	7. 708 0014 7. 708 4136	0070 4193	7. 732 0679 7. 732 4579	0742 4643	7. 754 8705 7. 755 2406	8776 2477	27 26		
35	7, 683 3963	4013	7. 708 8254	8311	7, 732 8476	8540	7. 755 6104	6174	25		
36	7, 683 8325	8376		2426	7. 733 2369	2433	7, 755 9798	9869	24		
37	7. 684 2683	2734	7. 709 6480	6537	7. 733 6259	6323	7. 756 3490	3560	23		
38 39	7. 684 7037 7. 685 1387	7088 1438	7. 710 0586 7. 710 4689	0643 4746	7. 734 0145 7. 734 4028	0209 4092	7,7567178 7,7570 <del>8</del> 63	7249 0934	22 21		
40	7. 685 5732	5783	7, 710 8788	8846	7, 734 7908	7972	7, 757 4545	4616	20		
41	7. 686 0072	0124	7, 711 2883	2941	7. 735 1783	1848	7, 757 8224	8295	19		
42	7. 686 4409	4460		7032	7. 735 5656	5720	7, 758 1900	1971 5644	18 17		
43 44	7. 686 8741 7. 687 3069	8792 3120	7. 712 1062 7. 712 5146	1120 5203	7. 735 9525 7. 736 3390	9589 3455	7. 758 5572 7. 758 9242	9313	16		
45	7, 687 7392	7444		9283	7, 736 7252	7317	7, 759 2908	2980	15		
46	7. 688 1711	1763	7.713 3301	3359	7, 737 1111	1176	7. 759 6572	6643	14		
47	7,688,6026	6078 0389		7432 1500	7. 737 4966 7. 737 8818	5031 8883	7, 760 0232 7, 760 3889	0304 3961	13 12		
48 49	7, 689 0337 7, 689 4643	4695		5565	7. 738 <b>2666</b>	2731	7. 760 7543	7615	ii		
50	7. 689 8945	8997	7. 714 9567	9625	7, 738 6511	6577	7. 761 1194	1266	10		
51	7, 690 3243	3295	7, 715 3624	3682	7, 739 0353	0418	7, 761 4842	4915	9		
52 53	7, 690 7536 7, 691 1826	7589 1878	7. 715 7677 7. 716 1726	7736 1785	7, 739 4191 7, 739 8026	4257 8091	7, 761 8487 7, 762,2129	8560 2202	8 7		
54	7, 691 6111	6163		5831	7. 740 1857	1923	7. 762 5768	5840	6		
55	7. 692 0392	0444	7.7169814	9873	7. 740 5685	5751	7. 762 9403	9476	5		
56	7. 692 4668	4721	7, 717 3852	3911	7, 740 9510	9576	7. 763 3036	3109	4		
57 58	7. 692 8941 7. 693 3209	8993	7, 717 7886 7, 718 1917	7945 1976	7. 741 3331 7. 741 7149	3397 7215	7, 763 6666 7, 764 0292	6739 0 <b>36</b> 6	3 2		
59	7. 693 7473	3262 7526	7. 718 5943	6003	7. 742 0964	1030	7, 764 3916	3989	î		
60	7. 694 1733	1786	7, 718 9966	*0026	7. 742 4775	4841	7. 764 7537	7610	0		
"	Log. Cosin, 43 Miu		Log. Cosin. 42 Min		Log. Cosin. 41 Min		Log. Cosin.   40 Min		8,		
		89	Grad 40-	-43 N	lin. 🚱 l	J. 7.7	64.				

Digitized by GOOSIC

					BN - TAF		<del></del>		211
		. 0	Grad 20 —	·23 M	in. 🚱	J., 7.76	34.		
S.	20 Min		21 Min		22 1		23 Min		
	Log. Sinus	L.Tg.	Log. Sinus	L.Tg.	Log. Sir. 7. 806 14		Log. Sinus	L.Tg.	<i>"</i>
0	7, 784 7537 7, 765 1154	7610 1228	7. 785 9427 7. 786 2872	9508 2954	7, 806 47		7. 825 4507 7. 825 7653	4604 7750	60 59
$\tilde{2}$	7. 765 4769	4843	7. 786 6315	<b>6</b> 396	7.806 80	33 8123	7. 826 0797	0894	58
3	7, 765 8380	8454	7. 786 9755 7. 787 3192	9836	7.807 13		7,826 3938	4036	57
4	7. 766 1989 7. 766 5594	2063 5669	7. 787 6627	3274 6708	7.80745 7.80778		7.8267077 7.8270214	7175 0312	56 55
5 6	7. 766 9197	9271	7. 788 0058	0140	7, 808 11		7, 827 3348	3446	54
7	7. 767 2797	2871	7, 788 3488	3569	7, 808 44		7.8276481	6579	53
8	7, 767 <b>63</b> 93 7, <b>7</b> 67 <b>99</b> 87	6468 *0061	7. 788 6914 7. 789 0337	6996 0420	7, 808 76 7, 809 09		7. 827 9611 7. 828 2738	97.09 2837	52 51
9 10	7. 768 3577	*0061 3652	7. 789 <b>375</b> 8	3841	7.809 42	1 .	7. 828 5864	5962	50
ii	7. 768 7165	7240	7, 789 7177	7259	7.80974		7, 828 8987	9086	49
12	7. 769 0750	0825	7. 790 0592	0675	7.81007		7. 829 2108	2207	48
13	7, 769 4332 7, 769 7910	4407 7986	7. 790 4005 7. 790 7415	4088 7498	7.810 40 7.810 72		7. 829 5227 7. 829 8343	5326 8443	47 46
14 15	7, 770 1486	1562	7, 791 0823	0906	7. 811 05		7. 830 1458	1557	45
16	7. 770 5059	5135	7, 791 4228	4311	7.81137		7.8304570	4669	44
17	7. 770 8629	8705	7. 791 7630	7713	7.81170	32 7124	7, 830 7680	7779	43
18	7, 771 2196 7, 771 5760	2272 5836	7. 792 1029 7. 792 4426	1113 4510	7. 812 02 7. 812 35		7, 831 0787 7, 831 3893	0887 3992	42 41
19 20	7, 771 9322	9398	7. 792 7820	7904	7.81267	1	7. 831 6996	7096	40
21	7, 772 2880	2956	7, 793 1212	1296	7, 813 00		7. 832 0097	0197	39
22	7. 772 6435	6512	7. 793 4601	4685	7, 813 32	43 3335	7. 832 3195	3296	38
23	7, 772 9988 7, 773 3537	*0064 3614	7. 793 7987 7. 794 1371	8071 1455	7. 813 64   7. 813 97		7. 832 6292 7. 832 9386	6392 9487	37   36
24 25	7. 773 7084	7161	7, 794 4752	4836	7.81429	1	7. 833 2478	2579	35
26	7, 774 0628	0705	7, 794 8130	8215	7. 814 61		7. 833 5568	5669	34
27	7. 774 4169	4246	7. 795 1506	1590	7. 814 93		7.8338656	8757	33
28   29	7. 774 7707 7. 775 1242	7784 1319	7. 795 4879 7. 795 8250	4964 8334	7. 815 26 7. 815 58		7. 834 1741 7. 834 4825	1843 4926	32 31
30	7. 775 4774	4851	7. 796 1617	1702	7. 815 96		7, 834 7906	8007	30
31	7, 775 8303	8381	7, 796 4983	5068	7. 816 22		7.835 0985	1087	29
32	7. 776 1830	1907	7. 796 8345	8431	7.816 54		7. 835 4062	4163	28
33 34	7. 776 5354 7. 776 8874	5431 8952	7. 797 1705 7. 797 5063	1791   <b>514</b> 8	7,816.86   7,817.19		7. 835 7136 7. 836 0209	7238 0311	27 26
35	7. 777 2392	2470	7, 797 8418	8503	7. 817 51		7, 836 3279	3381	25
36	7. 777 5907	5985	7, 798 1770	1856	7. 817 83		7.8366347	6449	24
37	7. 777 9420	9498	7. 798 5120 7. 798 8467	5206	7.818 15 7.818 47		7. 836 9413 7. 837 2477	9515 2579	23 22
38 39	7, 778 2929 7, 778 6436	3007 6514	7, 799 1811	8553 1898	7. 818 79		7, 837 5538	5641	21
40	7, 778 9939	+0018	7, 799 5153	5240	7.81911	li .	7.8378598	8701	20
41	7. 779 3440	3519	7, 799 8493	8579	7.819 42	198 4393	7, 838 1655	1758	19
42	7. 779 6938 7. 780 0434	7017 0513	7.800 1830 7.800 5164	1916 5251	7, 819 74 7, 820 06		7,838 4710 7,838 7763	4813 7867	18 17
43 44	7. 780 3926	4005	7, 800 8496		7. 820 38		7. 839 0814	0918	16
45	7. 780 7416	7495		1912	7, 820 70	143 7139	7. 839 3863	3966	15
46	7, 781 0903	0982		5238	7. 821 02	0319	7. 839 6909	7013	14
47 48	7. 781 4387 7. 781 7868	4466 7948		8563 1884	7. 821 34 7. 821 65		7, 839 9954 7, 840 2996	*0058 3100	13 12
49	7, 782 1347	1426			7. 821 97		7, 840 6036	6140	ii
50	7. 782 4822	4902	7. 802 8432	8520	7, 822 29	22 3018	7.8409074	9179	10
51	7. 782 8295	8375	7. 803 1746	1834	7, 822 60		7.8412110	2215	9
52 53	7. 783 1765 7. 783 5233	1845 5313		5146 8455	7, 822 92 7, 823 24		7.8415144 7.8418176	5249 8280	8 7
54	7, 783 8697	8778		1761	7, 823 55		7. 842 1205	1310	. 6
55	7. 784 2159	2240	7.8044977	5065	7.82387		7. 842 4233	4338	5
56 57	7. 784 5618	5699			7, 824 19		7, 842 7258	7363	4 3
57 58	7. 784 9075 7. 785 2528	9155 2609		1665 4962	7.82450 7.82482		7. 843 0281 7. 843 3302	0387 3408	2
59	7, 785 5979	6060	7, 805 8167	8256	7. 825 13	59 1456	7, 843 6321	6427	1
60	7. 785 9427	9508			7. 825 45		7. 843 9338	9444	0
"	Log. Cosin. 39 Min		Log. Cosin. 38 Min		Log. Cosi	in.   L. Ct. Min	Log, Cosin.	L. Ut.	s.
1		89	<u> </u>		-	L. 7.8			
<u> </u>	<del></del>	ี	Orau 50 -	- 03 1	tin. 🚳	D. 1.0	40.		I

0 Grad 24—27 Min. (3) L. 7. 843.									
s.	24 Min Log, Sinus	L.Tg.	25 Min Log. Sinus	ı. L.Tg.	26 M Log. Sinu	•	27 · Mir Log. Sinus		"
0	7, 843 9338	9444	7, 861 6623	6738	7, 878 <b>69</b> 5		7, 895 0854		60
i i	7. 844 2353	2459	7, 861 9517	9632	7.878973	36 9861	7, 895 3534	3668	59
2	7. 844 5366	5472	7, 862 2410	2525	7, 879 251		7. 895 6212		58
3 4	7, 844 8377 7, 845 1385	8483 1492	7, 862 5300 7, 862 8189	5415 8304	7, 879 529 7, 879 807		7. 895 8889 7. 896 1564	9023 1699	57 56
5	7, 845 1385	1492 4498	7, 862 8189 7, 863 1075	1191	7, 879 80 7 7, 880 085		7, 896 1304 7, 896 4237	4372	55
6	7, 845 <b>4392</b> 7, 845 <b>73</b> 96	7503	7, 863 1075 7, 863 <b>396</b> 0	4076	7, 880 083 7, 880 362		7, 896 4237	7044	55 54
7	7, 846 0398	0505	7, 863 6843	6958	7, 880 639	97 6522	7, 896 9579	9714	53
8	7, 846 3399	3506	7, 863 9723	9839	7, 880 916	67 9293	7, 897 2248	2383	52
9	7.846 6397	6504	7,864 2602	2719	7, 881 193	1 1	7, 897 4914	5050	51 50
10   11	7. 846 9393 7. 847 2387	9500 2494	7, 864 5479 7, 864 8354	5596 8471	7, 881 470 7, 881 746		7, 897 7580 7, 898 0243		50 49
12	7, 847 2387	2494 5487	7. 864 8354 7. 865 1228	1344	7. 881 740 7. 882 023		7. 898 0243 7. 898 2905	3041	49
13	7, 847 8369	8477	7. 865 4099	4216	7. 882 299	94 3120	7, 898 5565	5701	47
14	7, 848 1357	1465	7, 865 6968	7085	7. 882 575	54 5880	7, 898 8224	8360	46
15	7.848 4343	4451	7, 865 9836		7, 882 851		7, 899 0881	1017	45
16 17	7, 848 7326 7, 849 0308	7435	7, 866 2702 7, 866 5565	2819 5683	7, 883 126 7, 883 402		7. 899 3536 7. 899 6190		44 43
18	7, 849 0308 7, 849 3288	0416 3396	7, 866 5565 7, 866 8427	5683 8545	7, 883 402 7, 883 677		7, 899 6190 7, 899 8842	8979	43 42
19	7. 849 6265	6374	7. 867 1287	1405	7, 883 952		7, 900 1493	1630	41
20	7, 849 9241	9350	7. 867 4145	4263	7, 884 227	77 2404	7, 900 4141	4279	40
21	7, 850 2215	2323	7.867 7001	7120	7.884 502	25 5152	7, 900 6789	6926	39
22 23	7.8505186 7.8508156	5295 8265	7.8679856 7.8682708	9974 2827	7, 884 777 7, 885 051		7, 900 <b>9434</b> 7, 901 2078	9572 2216	38 37
23 24	7. 850 8156 7. 851 1123	8265 1232	7. 868 2708 7. 868 5559	282 F 5677	7, 885 051 7, 885 <b>32</b> 5		7, 901 2078	4859	37 36
25	7, 851 4088	4198	7, 868 8408		7, 885 599	)	7, 901 7362	1	35
26	7.851 7052	7161	7. 869 1254	1373	7, 885 873	38 8866	7, 902 0001	0139	34
27	7. 852 0013	0123	7.8694099	4218	7. 886 147	75 1604	7, 902 2639	2777	33
28 29	7, 852 2973	3083 6040	7.8696942 7.8699784		7, 886 421 7, 886 694		7, 902 5275 7, 902 7909		32 31
29 30	7.8525930 7.8528885	6040 8996	7, 869 9784 7, 870 <b>262</b> 3	9903 2743	7.886 694 7.886 967		7, 902 7909 7, 903 0542	8048 0681	31 30
30 31	7, 852 8885 7, 853 1839	8996 1949	7, 870 2623 7, 870 5461	2743 5580	7. 887 240	07 2537	7, 903 0542		30 29
32	7, 853 4790	4900	7, 870 8296	8416	7. 887 513	36 5266	7, 903 5803	5942	28
33	7, 853 7739	7850	7, 871 1130	1250	7, 887 786	63 7993	7, 903 8431	8570	27
34	7. 854 0687	0797	7, 871 3962		7, 888 058		7, 904 1057	1197	26 95
35 36	7, 854 3632 7, 854 6575	3743 6686	7.8716792 7.8719621	6913 9741	7, 888 331 7, 888 603		7, 904 3682 7, 904 6305	3822 6445	25 24
37 37	7.854 95 15 7.854 9517	9628	7.871 9021	2568	7, 888 875		7. 904 6303 7. 904 8927	9067	24 23
38	7.855 2456	2567	7, 872 5272	5393	7, 889 147	73 1603	7, 905 1547	1687	22
39	7, 855 5393	5505	7, 872 8095	8215	7, 889 419	90 4320	7, 905 4166		21
40	7, 855 8329	8440	7, 873 0916		7, 889 690		7, 905 6783	6923	20
41 42	7. 856 1262 7. 856 4193	1374 4305	7, 873 3735 7, 873 6552	3956 6673	7, 889 961 7, 890 233	18   9749 30   2461	7, 905 9398 7, 906 2012	9539 2153	19 18
43	7. 856 4193 7. 856 7123	4305 7235	7. 873 9367	9489	7, 890 233 7, 890 504		7. 906 2012 7. 906 4624	4765	17
44	7, 857 0050	0163	7. 874 2181	2303	7, 890 774	49 7880	7, 906 7235	7376	16
45	7. 857 2976	3088	7. 874 4993	5115	7, 891 045	55 0587	7, 906 9844	9985	15
46	7, 857 5899	6012	7, 874 7803	7925	7, 891 316		7. 907 2451	2593 5100	14
47 48	7, 857 8921 7, 858 1740	8934 1853		0733 3540	7, 891 586 7, 891 856		7, 907 5057 7, 907 7662	5199 7804	13 12
45	7. 858 1740 7. 858 4658	4771	7.875 6222		7, 892 126		7. 907 7062	0407	12
50	7, 858 7574	7687	7, 875 9025	9147	7, 892 396		7. 908 2866	3008	10
51	7, 859 0487	0601	7, 876 1826	1949	7, 892 666	60 6792	7.908 5466	5608	9
52 53	7. 859 3399	3513	7, 876 4625	4748	7, 892 935	55 9487	7, 908 8064	8207	8
53 54	7. 859 6309 7. 859 9217	6423 9331	7.8767422 7.8770218	7545 0341	7, 893 204 7, 893 474		7, 909 0660 7, 909 3256	0803 3399	6
55 55	7, 859 9217	9331 2237	7,8770218	3135	7, 893 474		7, 909 3256 7, 909 5849	5992	5
56 56	7. 860 2123 7. 860 5027	5141	7, 877 5801	3135 5927	7. 893 743 7. 894 011		7, 909 8441	8584	4
57	7, 860 7929	8043	7, 877 8594	8717	7. 894 280	14 2938	7, 910 1031	1175	3
58	7, 861 0829	0943	7, 879 1382	1506	7.894548	39 5623	7, 910 3620	3764	2
59 60	7. 861 3727 7. 861 6623	3841 6738	7, 878 4168 7, 878 6953	4293 7077	7, 894 817 7, 895 085		7, 910 6208 7, 910 8793	6352 8938	0
"	Log. Cosin.	L.Ct.	7, 878 6953 Log. Cosin.	1	Log. Cosin		Log, Cosin.		
"	35 Min		Log. Cosin. 34 Min		33 M		Log, Cosin, to 32 Min,		8.
			Grad 32-			L. 7.9		المبييس	
L			Mau JZ-	_ nn 1)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	<u> </u>	1V•	1	A

		0		31 M	in 🚷 L	_	io.		219
	28 Min		29 Min		30 Min		81 Min		
8.	Log. Sinus ,	L.Tg.	Log. Sinus	L.Tg.	Log. Sinus	L.Tg.	Log. Sinus	L.Tg.	"
0	7. 910 8793 7. 911 1378	8938 1522	7. 926 1190 7. 926 3685	1344 3840	7, 940 8419 7, 941 0831	8584 0996	7, 955 0819 7, 955 3153	0996 3330	60 59
2	7. 911 3960	4105	7, 926 6179	6333	7. 941 3241	3407	7. 955 5486	5663	58
3 4	7. 911 6542	6686 9266	7. 926 8671	8826	7. 941 5651	5817	7. 955 7818	7995	57
5	7, 911 9121 7, 912 1699	1844	7, 927 1162 7, 927 3651	1317 3807	7, 941 8059 7, 942 0465	8225 0632	7. 956 0149 7. 956 2478	0326 2655	56 55
6	7. 912 4276	4421	7. 927 6139	6295	7, 942 2871	3037	7. 956 4806	4984	54
. 7	7. 912 6851 7. 912 9425	6996 9570	7, 927 8626 7, 928 1111	8782 1267	7. 942 5275 7. 942 7677	5441 7944	7. 956 7133 7. 956 9458	7310	53
9	7, 913 1997	2142	7. 928 3595	3751	7. 943 0079	7844 0246	7, 957 1782	9636 1961	52 51
10	7. 913 4567	4713	7. 928 6077	6233	7, 943 2479	2646	7. 957 4105	4284	50
11   12	7. 913 7136 7. 913 9704	7282 9850	7. 928 8558 7. 929 1037	8714 1194	7. 943 4877 7. 943 7275	5045 7442	7. 957 6427 7. 957 8747	6606 8926	49 48
13	· 7. 914 2269	2416	7. 929 3516	3672	7. 943 9671	9839	7. 958 1067	1246	47
14	7. 914 4834	4980	7, 929 5992	6149	7. 944 2066	2233	7. 958 3385	3564	46
15 16	7. 914 7397 7. 914 9958	7543 *0105	7, 929 8467 7, 930 0941	8625	7, 944 4459 7, 944 6851	4627	7. 958 5702	5881	45
17	7. 915 2518	2665	7. 930 0941	-1099 3571	7. 944 0831	7019 9410	7. 958 8017 7. 959 0331	8197 0511	44
18	7. 915 5076	5224	7, 930 5885	6043	7. 945 1631	1800	7. 959 2645	2825	42
19 20	7. 915 7633 7. 916 0189	7781 0336	7. 930 8354 7. 931 0823	8512 0981	7, 945 4019 7, 945 6406	4188 6575	7. 959 4956 7. 959 7267	5137 7447	41
21	7. 916 2743	2890	7. 931 3289	3448	7. 945 8792	8961	7. 959 7207	9757	<b>39</b>
22	7. 916 5295	5443	7. 931 5755	5913	7. 946 1176	1345	7. 960 1885	2065	38
23 24	7, 916 7846 7, 917 0395	7994 0543	7. 931 8219 7. 932 0682	8378 0840	7. 946 3559 7. 946 5940	3728 6110	7, 960 4192 7, 960 6497	4373 6678	37 36
25	7. 917 2943	3091	7. 932 3143	3302	7. 946 8321	8491	7, 960 8802	8983	35
26 27	7. 917 5489	5638	7. 932 5603	5762	7.947 0700	0870	7. 961 1105	1287	34
28	7. 917 8034 7. 918 0578	8183 0727	7. 932 8061 7. 933 0518	8220 0678	7, 947 3077 7, 947 5454	3248 5624	7, 961 3407 7, 961 5708	3589 5890	33 32
29	7. 918 3120	3269	7, 933 2974	3133	7, 947 7829	8000	7. 961 8008	8190	31
30 31	7. 918 5660	5809	7. 933 5428	5588	7. 948 0203	0374	7. 962 0306	0488	30
32	7. 918 8199 7. 919 0736	8348 0886	7, 933 7881 7, 934 0332	8041 0493	7. 948 2575 7. 948 4946	2746 5118	7, 962 2603 7, 962 4899	2786 5082	29 28
33	7. 919 3272	3422	7. 934 2783	2943	7, 948 7316	7488	7, 962 7194	7377	27
34 35	7. 919 5807 7. 919 8340	5957 8490	7, 934 5231 7, 934 7679	5392 7839	7, 948 9685	9856	7, 962 9487	9670	26 25
36	7. 920 0871	1022	7. 935 0125	0286	7. 949 2052 7. 949 4418	2224 4590	7, 963 1780 7, 963 4071	1963 4254	23
37	7. 920 3401	3552	7. 935 2569	2730	7. 949 6783	6955	7. 963 6361	6544	23
38 39	7. 920 5930 7. 920 8457	6081 8608	7. 935 5012 7. 935 7454	5174 7616	7, 949 9146 7, 950 1508	9319 1681	7, 963 8649 7, 964 0937	8833 1121	22 21
40	7, 921 0983	1134	7. 935 9895	+0057	7, 950 3869	4042	7. 964 3223	3408	20
41	7. 921 3507	3658	7, 936 2334	2496	7, 950 6229	6402	7. 964 5508	5693	19
42   43	7. 921 6030 7. 921 8551	6181 8702	7. 936 4772 7. 936 7208	4934 7370	7. 950 8587 7. 951 0944	8760   1118	7, 964 7792 7, 965 0075	7977 0260	18 17
44	7, 922 1071	1222	7. 936 9643	9805	7. 951 3300	3474	7, 965 2356	2541	16
45 46	7. 922 3589	3741	7. 937 2077	2239	7, 951 5654	5828	7. 965 4637	4822	15
40	7. 922 6106 7. 922 8621	6258 8774	7. 937 4509 7. 937 6940	4672 7103	7, 951 8008 7, 952 0360	8182 0534	7, 965 6916 7, 965 9194	7101 9379	13
48	7. 923 1135	1288	7. 937 9369	9533	7, 952 2710	2885	7. 966 1470	1656	12
49	7, 923 3648	3800	7. 938 1798	1961	7. 952 5060	5234	7. 966 3746	3932	11
50 51	7, 923 6159 7, 923 8668	6312 8821	7. 938 4224 7. 938 6650	4388 6814	7. 952 7408 7. 952 9755	7582 9929	7, 966 6020 7, 966 8293	6206 8480	10
52	7. 924 1177	1330	7. 938 9074	9238	7, 953 2100	2275	7. 967 0565	0752	8
53 54	7. 924 3683 7. 924 6188	3836	7. 939 1497	1661	7. 953 4444	4620	7. 967 2836	3023	7 6
55	7. 924 6183	6342 8946	7. 939 3918 7. 939 6338	4083 6503	7, 953 6787 7, 953 91 <b>2</b> 9	6963 9305	7.9675106 7.9677374	5293 7561	5
56	7. 925 1195	1348	7, 939 8757	8922	7. 954 1470	1646	7, 967 9641	9829	4
57 58	7, 925 3696 7, 925 6195	3850 6349	7. 940 1175 7. 940 3591	1339 3756	7. 954 3809 7. 954 6147	3985	7. 968 1907	2095	3 2
59	7. 925 8693	8847	7. 940 5091	6170	7. 954 8484	6323 8660	7, 968 4172 7, 968 6436	4360 6624	1
60	7, 926 1190	1344	7. 940 8419	8584	7, 955 0819	0996	7. 968 8698	8886	0
"	Leg. Cosin 31 Min	L. Ct.	Log. Cosin. 30 Min		Log. Cosin. 29 Min		Log. Cosin.   28 Min		8.
		89	Grad 28-	- 31 N	lin. 😝 I	L. 7. 9	68.	~	ī

01	Α
21	4

#### II. TRICONOMETRISCHE

214 II. TRIGONOMETRISCHE										
		0	Grad 32 —	35 M	in. 😝 L	. 7.90	38.			
S.	32 Min		<b>33</b> Min		34 Min		35 Min	L.Tg.	"	
.0	Log. Sinus 7. 968 8698	L.Tg. 8886	Log. Sinus 7, 982 2334	2534	Log. Sinus 7, 995 1980	L.Tg. 2192	Log. Sinus 8. 007 7867.	8092	60	
1	7. 969 0960	1148	<ul> <li>7. 982 4527</li> </ul>	4727	7. 995 4108	4320	8, 007 9934	*0159	59	
2 3	7, 969 3220	3408	7. 982 6718	6919	7. 995 6235	6448 8574	8, 008 2001 8, 008 4066	2226 4292	58 57	
4	7. 969 5479 7. 969 7736	5667 7925	7. 982 8909 7. 983 1098	9110 1299	7, 995 8361 7, 996 0487	0700	8, 008 6131	6357	56	
5	7. 969 9993	+0182	7. 983 3287	3488	7, 996 2611	2824	8,008 8194	8420	55	
6 7	7. 970 2248	2438 4692	7. 983 5474 7. 983 7660	5675 7862	7. 996 4734	4947 7070	8, 009 0257 8, 009 2318	0483 2545	54 53	
8	7, 970 4503 7, 970 6756	6945	7. 983 9845	*0047	.7. <b>996 6</b> 856 7. <b>996</b> 8977	9191	8, 009 4379	4606	52 •	
9	7. 970 9008	9198	7, 984 2029	2231	7. 997 1097	1311	8, 009 6439	6666	51	
10 11	7, 971 1258 7, 971 3508	1449	7. 984 4212	4414 6596	7, 997 3216 7, 997 5334	3430 5548	8, 009 8497 8, 010 0555	8725 0783	50 49	
12	7, 971 5756	3698 5947	7. 984 6394 7. 984 8574	8777	7. 997 7451	7666	8, 010 2612	2840	48	
13	7, 971 8004	8194	7, 985 0754	0957	7. 997 9566	9782	8, 010 4668	4896.	47	
14	7. 972 0250	0441	7. 985 2933	3135	7. 998 1681	1897	8,0106722	6951 9005	46 45	
15 16	7. 972 2495 7. 972 4738	2686 4930	7. 985 5110 7. 985 7286	5313 7490	7, 998 3795 7, 998 5908	<b>4</b> 011 6124	8, 010 8776 8, 011 0929	1058	44	
17	7, 972 6981	7173	7. 985 9461	9665	7, 998 8020	8236	8, 011 2881	3110	43	
18 19	7. 972 9222 7. 973 1463	9414 1655	7. 986 1636 7. 986 3809	1839 4013	7, 999 0130 7, 999 2240	0346 2456	8, 011 4932 8, 011 6982	5161 7211	42 41	
20	7, 973 3702	3894	7, 986 5981	6185	7. 999 4349	4565	8, 011 9031	9260	40	
21	7. 973 5940	6132	7, 986 8151	8356	7, 999 6456	6673	8, 012 1079	1308	39	
22 23	7.9738177 7.9740412	8369 0605	7, 987 0321 7, 987 2490	0526 2695	7. 999 8563 8. 000 0669	8780 0886	8. 012 3126 8. 012 5172	3356 5402	38 37	
24	7. 974 2647	2840	7. 987 4658	4862	8, 000 2773	2991	8, 012 7217	7447	36	
25	7. 974 4880	5073	7. 987 6824	7029	8. 000 4877	5094	8, 012 9261	9492	35	
26   27	7. 974 7113 7. 974 9344	7306 9537	7. 987 8989 7. 988 1154	9195 1359	8, 000 6979 8, 000 9081	7197 9299	8, 013 1304 8, 013 3347	1535 3578	34 33	
28	7. 975 1574	1767	7. 988 3317	3523	8, 001 1181	1400	8, 013 5388	5619	32	
29	7. 975 3802	3996	7. 988 5479	5685	8, 001 3281	3499	8, 013 7428	7660	31	
30 31	7. 975 6030 7. 975 8257	6224 8451	7. 988 7641 7. 988 9801	7847 *0007	8. 001 5379 8. 001 7477	5598 7696	8, 013 9468 8, 014 1506	9699 1738	· 30 29	
32	7. 976 0482	0676	7, 989 1960	2166	8, 001 9573	9792	8. 014 3543	3775	28	
33	7. 976 2706	2901	7. 989 4117	4324	8. 002 1669	1888	8. 014 5580	5812	27	
34 35	7, 976 4929 7, 976 7151	5124 7346	7. 989 6274 7. 989 8430	6481 8637	8, 002 3763 8, 002 5856	3983 6076	8, 014 7615 8, 014 9650	7848 9883	26 25	
36	7. 976 9372	9567	7. 990 0585	0792	8, 002 7949	8169	8, 015 1684	1916	24	
37 38	7. 977 1592	1787	7, 990 2738	2946	8. 003 0040	0260	8.015 3716	3949	23 22	
39	7. 977 3810 7. 977 6028	4006 6224	7. 990 4891 7. 990 7043	5099 7251	8. 003 2131 8 003 4220	2351 4441	8. 015 5748 8. 015 7779	5981 8012	21	
40	7. 977 8244	8440	7. 990 9193	9401	8.003 6308	6529	8, 015 9808	*0042	20	
41 42	7. 978 0459 7. 978 2673	0655	7. 991 1342	1551	8. 003 8396	8617	8, 016 1837	2071	19 18	
43	7. 978 4886	2870 5083	7. 991 3491 7. 991 5638	3699 5847	8. 004 0482 8. 004 2568	0703 2789	8, 016 3865 8, 016 5892	4099 6127	17	
44	7, 978 7098	7295	7, 991 7784	7993	8, 004 4652	4874	8, 016 7918	8153	16	
45 46	7. 978 9309	9506			8. 004 6735 8. 004 8818	6957			15 14	
47	7. 979 1518 7. 979 3726	1715 3924	7. 992 2073 7. 992 4216	2283 4426	8, 004 8818 8, 005 0899	9040 1121	8. 017 1967 8. 017 3991	2203 4226	13	
48	7. 979 5934	6131	7, 992 6358	6568	8. 005 2979	3202	8, 017 6013	6248	12	
49 50	7. 979 8140	8338	7. 992 8499	8709	8.005 5059	5282 7360	8, 017 8034	8270	11 10	
51	7, 980 0345 7, 980 2549	0543 2747	7. 993 0639 7. 993 2778	0849 2988	8, 005 7137 8, 005 9215	7360 9438	8, 018 0055 8, 018 2074	0291 2310	9	
52	7, 980 4752	4950	7. 993 4915	5126	8, 006 1291	1514	8, 018 4093	4329	8	
53 54	7, 980 6953 7, 980 9154	7152 9353	7, 993 7052 7, 993 9188	7263 9399	8, 006 3366 8, 006 5441	3590 5665	8. 018 6110 8. 018 8127	6347 8364	7 6	
55	7. 981 1353	1552	7, 994 1322	1534	8. 006 7514	7738	8, 019 0142	0379	5	
56	7. 981 3552	3751	7, 994 3456	3667	8, 006 9587	9811	8, 019 2157	2394	4	
57 58	7, 981 5749 7, 981 7945	5948 8145	7, 994 5588 7, <del>9</del> 94 7720	5800 7932	8. 007 1658 8. 007 3729	1883 3953	8. 019 4171 8. 019 6184	4408 6422	3 2	
59	7. 982 0140	0340	7. 994 9850	*0062	8. 007 5798	6023	8, 019 8196	8434	1	
60	7. 982 2334	2534	7, 995 1980	2192	8,007 7867	8092	8, 020 0207	0445	0	
.11	Log. Cosin. 27 Min		Log. Cosin. 26 Mii		Log. Cosin.   25 Min		Log. Cosin. 24 Min		S.	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	89	Grad 24-			. 8.0				

		0	Grad 36 -	-39 N	lin. 🚱 L	. 8.09	20.		
8	36 Mir		37 Mu		38 Min		39 Min		$\overline{}$
S.	Log. Sinus	L.Tg.		L.Tg.		L.Tg.	Log. Sinus	L.Tg.	"
0	8.0200207	0445	8.031 9195	1	8. 043 5009	5274	8. 054 7814	8094	60
$\begin{array}{c c} 1 \\ 2 \end{array}$	8, 020 2217 8, 020 4226	2455 4465		1402 3357	8, 043 6913 8, 043 8816	7179 9082	8. 054 9670 8. 055 1524	9949 1804	59 58
3	8, 020 6234	6473		5311	8. 044 0719	0985	8. 055 3378	3658	57
4	8, 020 8242	8481	8, 032 7012	7265	8, 044 2621	2687	8, 055 5231	5512	56
5 6	8, 021 0248	0487	8. 032 8965	9217	8. 044 4522	4788	8. 055 7084	7364	55
7	8, 021 2253 8, 021 4258	2493 4498		1169 3120	8. 044 6422 8. 044 8321	6689 8588	8, 055 8935 8, 056 0786	9216 1067	54 53
8	8, 021 6261	6501	8, 033 4816	5069	8, 045 0220	0487	8, 056 2636	2917	52
9	8, 021 8264	8504	8, 033 6765	7018	8, 045 2117	2385	8, 056 4485	4767	51
10 11	8, 022 0266 8, 022 2267	0506	8. 033 8713	8967	8. 045 4014	4282	8, 056 6333	6615	50
12	8. 022 4267	2507 4507	8, 034 0660 8, 034 2606	0914 2860	8, 045 5910 8, 045 7805	6178 8074	8. 056 8181 8. 057 0028	8463 0310	49 48
13	8, 022 6266	6507	8, 034 4551	4806	8. 045 9700	9968	8. 057 1874	2156	47
14	8, 022 8264	8505	8, 034 6495	6750	8, 046 1593	1862	8, 057 3719	4002	46
15 16	8, 023 0261	0502	8, 034 8439	8694	8.046 3486	3755	8, 057 5563	5846	45
17	8, 023 2257 8, 023 4252	2499 4494	8, 035 0382 8, 035 2323	0637 2579	8. 046 5378 8. 046 7269	5647 7538	8. 057 7407 8. 057 9250	7690 9534	44 43
18	8. 023 6247	6489	8, 035 4264	4520	8, 046 9159	9429	8, 058 1092	1376	42
19	8, 023 8240	8483	8. 035 6204	6460	8, 047 1048	1318	8, 058 2933	3217	41
20 21	8, 024 0233 8, 024 2224	0475 2467	8, 035 8143 8, 036 0082	8400 0338	8, 047 2937	3207	8. 058 4774	5058	40 39
22	8. 024 2224 8. 024 4215	4458	8, 036 2019	2276	8. 047 4825 8. 047 6712	5095 6982	8, 058 6614 8, 058 8453	6898 8737	38 38
23	8, 024 6205	6448	8, 036 3956	4213	8, 047 8598	8869	8, 059 0291	0576	37
24	8. 024 8194	8437	8. 036 5892	6149	8, 048 0483	0754	8, 059 2128	2414	36
25 26	8. 025 0182 8. 025 2169	0426 2413	8, 036 7826 8, 036 9760	8084 *0018	8.048 2368	2639	8, 059 3965	4250	35 34
27	8. 025 4155	4399	8, 037 1693	1951	8. 048 4251 8. 048 6134	4523 6406	8, 059 5801 8, 059 7636	6087 7922	33
28	8, 025 6140	6385	8, 037 3626	3884	8, 048 8016	8288	8, 059 9470	9756	32
29	8, 025 8125	8369	8. 037 5557	5815	8. 048 9897	*0169	8, 060 1304	1590	31
30 31	8, 026 0108 8, 026 2091	0353 2336	8. 037 7488 8. 037 9417	7746 9676		2050	8. 060 3137	3423 5255	30 29
32	8. 026 4072	4318	8. 038 1346	1605	8. 049 3657 8. 049 55 <b>3</b> 6	3930 5809	8, 060 4969 8, 060 6800	7087	28
33	8. 026 6053	6299	8, 038 3274	3533	8. 049 7414	7687	8, 060 8630	8918	27
34	8, 026 8033	8279	8, 038 5201	5461	8. 049 9291	9564	8, 061 0460	0748	26
35 36	8. 027 0012 8. 027 1990	0258 2236	8, 038 7128 8, 038 9053	7387 9313	8. 050 1167 8. 050 3043	1441 3317	8, 061 2289 8, 061 4117	2577 4405	25 24
37	8, 027 3967	4213	8, 039 0978	1238	8. 050 4918	5192	8. 061 5944	6233	23
38	8. 027 5943	6190	8, 039 2901	3162	8.0506792	.7066	8, 061 7771	8060	22
39	8, 027 7919	8166	8, 039 4824	5085	8, 050 8665	8939	8. 061 9597	9886	21
40 41	8, 027 9893 8, 028 1867	*0140 2114	8. 039 6746 8. 039 8667	7007 8928	8, 051 0537 8, 051 2408	0812 2683	8, 062 1422 8, 062 3246	1711 3536	20 19
42	8, 028 3839	4087		0849	8, 051 4279	4554	8, 062 5070	5359	18
43	8. 029 5811	6059	8, 040 2507	2768	8. 051 6149	6424	8,062 6892	7182	17
44	8.0287782	*0000		4697	8, 051 8018	8294	8.0628714	9005	16
45 46	8. 028 9752 8. 029 1721					*0162 2030	8, 063 0536 8, 063 2356	0826 2647	15 14
47	8, 029 3689	3938		0439	8, 052 3620	3897	8. 063 4176	4467	13
48	8, 029 5656	5905	8, 041 2092	2354	8. 052 5486	5763	8, 063 5995	6286	12
49 50	8, 029 7623 8, 029 9588	7872 9838		4269	8, 052 7351	7628	8, 063 7813	8104	11
51	8, 030 1553	1802	8. 041 5920 8. 041 7832	6183 8096	8, 052 9216 8, 053 1079	9493 1356	8, 063 9630 8, 064 1447	9922 1739	10
52	8, 030 3517	3766	8. 041 9744	*0008	8. 053 2942	3219	8, 064 3263	3555	8
53	8.030 5479	5729	8. 042 1655	1919	8, 053 4803	5081	8.064 5078	5371	7
54 55	8, 030 7441 8, 030 9403	7692 9653	8, 042 3565 8, 042 5475	3829 5739	8, 053 6665	6943	8, 064 6893 8, 064 8706	7195	6
56	8. 030 9403 8. 031 1363	1613	8, 042 7383	7648	8, 053 8525 8, 054 0384	9803 0663	8, 064 8700 8, 065 0519	8999 0812	5 4
57	8, 031 3322	3573	8, 042 9291	9555	8, 054 2243	2522	8, 065 2331	2625	3
58 59	8. 031 5290 8. 031 7239	5531	8.043 1198	1462	8, 054 4101	4380	8, 065 4143	4436	2
60	8. 031 9195	7489 <b>9</b> 446	8, 043 3104 8, 043 5009	3369 5274	8, 054 5958 8, 054 7814	6237 S094	8. 065 5953 8. 065 7763	6247 8057	0.
	Log. Cosin.	L. Ct.	Log. Cosin.		Log. Cosin.		Log. Cosin.		
"	23 Min	i.,	22 Min		21 Min		20 Min.		S.
		89	<b>Grad 20</b> –	- 23 N	lin. 🝪 1	. 8.0	65.		ملہ

0 Grad 40-43 Min.										
S.	40 Mir		41 Min		42 M		48 Min		,,	
- 0	Log. Sinus 8, 065 7763	8057	Log. Sinus 8, 076 4997	5306	Log. Sinus 8, 086 964		Log. Sinus 8, 097 1832	L.Tg.	(G)	
1	8. 065 9572	9866	8,076 6762	7071	8, 087 1369	9 1693	8, 097 3515	3855	59	
3	8, 066 1381 8, 066 3188	1675 3483	8, 076 8526 8, 077 0290	8835 0599	S. 087 309 S. 087 481		8.0975198	5538	58	
4	8, 066 4995	5290	8. 077 2052	2362	8. 087 653		8, 097 6879 8, 097 8560	7220 8901	57 56	
5	8, 066 <b>68</b> 01	7096	8. 077 <b>3</b> 815	4125	8, 087 825		8, 098 0240	0582	55	
6 7	8, 066 8606 8, 067 0411	8902 0707	8. 077 5576 8. 077 7337	5886 7647	8, 087 997 8, 088 169		8, 098 1920 8, 098 3599	2261 3941	54 53	
8	8. 067 2215	2511	8. 077 9097	9407	8. 088 341		8, 098 5277	5619	52	
9	8. 067 4018	4314	8, 078 0856	1167	8, 088 512		8, 098 6955	7297	51	
10 11	8, 067 5820 8, 067 7622	6117 7919	8. 078 2614 8. 078 4372	2926 4684	8, 088 684 8, 088 856		8, 098 8632 8, 099 0309	8975 0651	50 49	
12	8. 067 9423	9720	8, 078 6129	6441	8, 089 027		8. 099 1984	2327	48	
13 14	8, 068 1223 8, 068 3022	1520 3320	8.0787886 8.0789641	8198 9954	8, 089 199 8, 089 370		8, 099 3659	4003 5677	47 46	
15	8. 068 4821	5118	8, 079 1396	1709	8, 089 5419		8, 099 5334 8, 099 7008	7351	45	
16	8, 068 6619	6917	8, 079 3151	3464	8, 089 713	2 7460	8, 099 8681	9025	44	
17 18	8, 068 8416 8, 069 0212	8714 0511	8. 079 4904 8. 079 6657	5218 6971	8, 089 884 8, 090 055		8, 100 0353 8, 100 2025	0698 2370	43 42	
19	8, 069 2008	2306	8, 079 8409	8723	8,090 226		8, 100 2023 8, 100 3697	4041	41	
20	8, 069 3803	4102	8, 080 0161	0475	8, 090 3970		8, 100 <b>53</b> 67	5712	40	
21 22	8, 069 5 <b>597</b> 8, 069 7 <b>39</b> 0	5896 7690	8, 080 1912 8, 080 3662	2226 3976	8, 090 568!   8, 090 739		8, 100 7037 8, 100 8706	7382 9052	39 38	
23	8, 069 9183	9483	8. 080 5411	5726	8, 090 910	_1 : :	8, 101 0375	0721	37	
24	8, 070 0975	1275	8, 080 7160	7475	8, 091 081	- 1	8. 101 2043	2389	36	
25 26	8, 070 2766 8, 070 4557	3066 4857	8, 080 8908 8, 081 0655	9223 0970	8, 091 251 8, 091 422		8. 101 3710 8. 101 5377	4057 5724	35 34	
27	8, 070 6346	6647	8, 081 2401	2717	8. 091 592		8, 101 7043	7390	33	
28 29	8, 070 8135 8, 070 9923	8436 +0225	8. 081 4147	4463 6208	8, 091 763		8, 101 8709	9056	32 31	
30	8.071 1711	2012	8, 081 5892 8, 081 7637	7953	8, 091 933 8, 092 104	. 1	8, 102 0374 8, 102 2038	0721 2386	30	
31	8, 071 3498	3799	8, 081 9380	9697	8, 092 274	3075	8, 102 3701	4049	29	
32 33	8. 071 5284 8. 071 7069	5586 7371	8, 082 1123 8, 082 2866	1440 3183	8. 092 444 8. 092 614	_1	8, 102 5364 8, 102 7027	5713 7375	28 27	
34	8, 071 8854	9156	8. 082 4607	4925	8, 092 784	-1	8, 102 8688	9037	26	
35	8, 072 0637	0940	8. 082 6348	6666	8, 092 954		8. 103 0349	0698	25	
36 37	8. 072 2421 8. 072 4203	2723 4506	8, 082 8088 8, 082 9828	8406 *0146	8, 093 124 8, 093 294	_ 1	8, 103 <b>2010</b> 8, 103 <b>366</b> 9	2359 4019	24 23	
38	8, 072 5985	6288	8, 083 1567	1885	8. 093 464		8, 103 5328	5678	22	
39	8, 072 7765	8069	8, 083 3305	3624	8. 093 634	_	8, 103 6987	7337	21	
40 41	8. 072 9546 8. 073 1325	9850 1629	8. 083 5042 8. 083 6779	5361 7098	8, 093 803'   8, 093 973	- 1	8. 103 8645 8. 104 0302	8995 0653	20 19	
42	8. 073 3104	3408	8. 083 8515	8835	8, 094 142	3 1763	8, 104 1959	2309	18	
43 44	8, 073 4882 8, 073 6659	5186 6964	8, 084 0251 8, 084 1985	0570 2305	8, 094 312 8, 094 481		8, 104 3615 8, 104 5970	3966 5621	17 16	
45	8, 073 8436	8741	8, 084 3719	4039	8, 094 651	•	8. 104 5270 8. 104 6925	7276	15	
46	8, 074 0211	0517	8, 084 5452	5773	8, 094 820	8539	8, 104 8579	8931	14	
47 48	8. 074 1986 8. 074 3761	2292 4067	8. 084 7185 8. 084 8917	7506 9238	8, 094 989 8, 095 158		8, 105 0232 8, 105 1885	0584 2237	13 12	
49	8, 074 5534	5841	8, 085 0648	0969	8, 095 327		8, 105 3537	3890	ii	
50	8. 074 7307	7614	8, 085 2379	2700	8, 095 496		8, 105 5188	5542	10	
51 52	8, 074 9080 8, 075 0851	9386 1158	8, 085 4109 8, 085 5838	<b>443</b> 0 <b>616</b> 0	8, 095 665° 8, 095 8340		8, 105 6839 8, 105 8490	7193 8843	8	
53	8. 075 2622	2929	8, 085 7566	7888	8, <b>0</b> 96 003	4 0372	8, 106 0139	0493	. 7	
54 55	8.075 4392	4699	8, 085 9294	9616	8, 096 172		8, 106 1788	2142	6	
55 56	8. 075 6161 8. 075 7930	6469 8238	8, 086 1021 8, 086 2747	1344 3070	8, 096 3468 8, 096 509		8, 106 3437 8, 106 5085	3791 5439	5 4	
57	8, 075 9698	*0006	8, 086 4473	4796	8, 096 678	7119	8, 106 6732	7087	3	
58 59	8, 076 1465 8, 076 3231	1773    3540	8, 086 6198 8, 086 7922	6522 8246	8, 096 8463   8, 097 0149		8, 106 8378 8, 107 0024	8733 0380	2 1	
60	8.0'.6 4997	5306	8, 086 9646	9970	8. 097 1839		8, 107 1669	2025	ő	
"	Log. Cosin. 19 Min		Log. Cosin. 18 Mir		Log. Cosin. 17 Mi		Log. Cosin. 16 Min.		S.	
			Grad 16-			L. 8. 1				
<b></b>		<del></del>				O. I.		T.		

		·	C-ol M			0 14	). ).~		211
0 Grad 44—47 Min. 89 L. 8. 107.									
s.	44 Min Log. Sinus	ı.  L.Tg.	45 Min Log. Sinus	L.Tg.	46 Min Log. Sinus	ı. L.Tg.	47 Min Log. Sinus	n. 11. T~	,,
-0	8. 107 1669	2025	8. 116 9262	9634	8, 126 4710	5099	8. 135 8104	8510	60
1	8, 107 3314	3670	8. 117 9870	1243		6672	8, 135 9644	*0050	59
3.	8, 107 4958	5314	8. 117 2478	2851	8. 126 7856	8245	8, 136 1183	1590	58
3 4	8, 107 6601 8, 107 8244	6958   8601	8, 117 4085 8, 117 5691	4458 6064		9817 1389	8, 136 2722 8, 136 4260	3129 4667	57 58
5	8, 107 9886	l.	8, 117 7297	7670		2960	8, 136 5797	6205	56 55
6	8, 108 1528	1885	8, 117 8902	9276		4531	8. 136 7334	7742	54
7	8. 108 3169	3526	8. 118 0507	0881	8, 127 5710	6101	8, 136 8871	9279	53
8 9	8, 108 4809 8, 108 6449	5167 6807	8. 118 2111 8. 118 3714	2485 4088		7670	8. 137 0407	0815	52
10	8, 108 8088	8446	8, 118 5317	5691	8. 128 0416	9239 0807	8, 137 1942 8, 137 3477	2350 3886	51 50
iĭ	8, 108 9726		8. 118 6919	7294		2375	8. 137 5011	5420	
12	8, 109 1364	1723	8, 118 8520	8896		3942	8, 137 6545	6954	48
13	8, 109 3001	3361	8. 119 0121	0497	***	5509	8, 137 8078	8488	47
14	8, 109 4638	4998	8, 119 1722	2098		7075	8, 137 9610	*0020	46
15 16	8, 109 6274 8, 109 7909	6634 8269	8, 119 3322 8, 119 4921	3698 5297	<b>*,</b>	8641 *0006	8, 138 1143	1553	45 44
17	8, 109 9544	9904	8. 119 6519	6896	8. 128 9812 8. 129 1376	*0206 1770	8. 138 2674 8. 138 4205	3085 4616	43
18	8, 110 1178	1539	8, 119 8118	8495		3334	8, 138 5736	6147	42
19	8, 110 2812	3173	8, 119 9715	*0092	8, 129 4503	4897	8, 138 7265	7677	41
20	8, 110 4445	4806	8, 120 1312	1689		6460	8, 138 8795	9207	40
21 22	8, 110 6077 8, 110 7709	6438 8070	8, 120 2908 8, 120 4504	3286		8022	8. 139 0324	0736	39
23	8, 110 9340	9702	8, 120 6099	4882 6477	8, 129 9188 8, 130 0749	9583	8, 139 1852 8, 139 3380	2264 3792	38 37
24	8, 111 0970	1332	8, 120 7693	8072	8, 130 2309	2705	8, 139 4907	5320	36
25	8, 111 2600	2962	8, 120 9287	9666	8, 130 3869	4265	8, 139 6434	6847	35
26	8. 111 4229	4592	8, 121 0881	1260		5824	8, 139 7960	8373	34
27 28	8, 111 5858 8, 111 7486	6221 7849	8, 121 2474	2853		7383	8, 139 9485	9899	33
29	8, 111 9113	9477	8, 121 4066 8, 121 5657	4446   6037		8941   0498	8, 140 1011 8, 140 2535	1425 2949	32 31
30	8, 112 0740	1104	8, 121 7248	7629		2056	8. 140 4059	4474	30
31	8, 112 2366	2730	8, 121 8839	9219		3612	8, 140 5583	5997	29
32	8, 112 3992	4356	8, 122 0429	0810		5168	8, 140 7105	7521	28
33 34	8, 112 5617 8, 112 7241	5981 7606	8, 122 2018 8, 122 3607	2399 3988		6723	8, 140 8628	9043	27
35	8, 112 8865	9230	8. 122 5195	5577	8, 131 7880 8, 131 9434	9833	8, 141 0150 8, 141 1671	0566 2087	26 25
36	8, 113 0488	0853	8. 122 6782	7164		1386	8, 141 3192	3608	24
37	8, 113 2110	2476	8, 122 8369	8752		2940	8, 141 4712	5129	23
38 39	8, 113 3732	4098	8. 122 9956	*0338		4492	8, 141 6232	6649	22
40	8, 113 5354	5720	8, 123 1541	1924	1 -	6044	8, 141 7751	8168	21
41	8, 113 6974 8, 113 8595	7341 8961	8, 123 3127 8, 123 4711	3510		7596	8. 141 9270	9687	20 19
42	8. 114 0214	0581	8, 123 6295	5095   6679		9147. 0697	8, 142 0788 8, 142 2306	1206 2724	18
43	8, 114 1833	2200	8, 123 7879	8263	8, 133 1846	2247	8, 142 3823	4241	17
44	8, 114 3451	3819	8. 123 9462	9846		3796		5758	16
45 46	8, 114 5069 8, 114 6686		8. 124 1044	1429		5345		7274	15
47	8, 114 0000 8, 114 8302	8671	8, 124 2626 8, 124 4207	3011 4592		6893 8441		8790 *0305	14 13
48	8, 114 9918		8, 124 5787	6173		9988	8, 142 9886 8, 143 1400	1820	12 '
49	8, 115 1534	1903	8, 124 7367	7753		1535		3334	iî
50	8, 115 3148		8, 124 8947	9333	8, 134 2678	3081	8, 143 4427	4848	10
51	8, 115 4762		8. 125 0526	0912		4626	8, 143 5940	6361	9
52 53	8, 115 6376 8, 115 7989		8, 125 2104 8, 125 3682	2491   4069	8, 134 5767 8, 134 7311	6171 7715	8, 143 7453 8 143 8064	7874	8 7
54	8, 115 9601	9972	8. 125 5259	5646		9259	8, 143 8964 8, 144 0476	9386 0897	6
55	8, 116 1213		8, 125 6836	7223	8, 135 0398	0802	8, 144 1987	2408	5
56	8, 116 2824	3195	8, 125 8412	8799		2345	8. 144 3497	3919	4
57	8. 116 4434	4806	8. 125 9987	*0375	8, 135 3482	3887	8, 144 5006	5429	3
58 59	8, 116 6044 8, 116 7654	6416 8025	8, 126 1562 8, 126 3136	1950 3525	8, 135 5023 8, 135 6564	5429 6970	8, 144 6516 8, 144 8024	6938 8447	2
60	8. 116 9262		8, 126 4710		8. 135 8104	8510	8, 144 9532	9956	ō
	Log. Cosin.		Log. Cosin.		Log. Cosin.		Log. Cosin. 1		
"	15 Min		14 Min		13 Min		12 Min.		s.
	89 Grad 12—15 Min. (3) L. 8, 144.								
						-			

0 Grad 48—51 Min. (3) L. 8 144.														
					in. 🚱 L	. 8. 14	4.							
s.	48 Min		49 Mir		50 Mi		51 Mi							
	Log. Sinus		Log. Sinus				Log. Sinus	L.Tg	"					
0	8, 144 9532 8, 145 1040	9956 1464	8, 153 9075 8, 154 0552	9516 0993	8, 162 6808 8, 162 8255		8. 171 2804 8. 171 4223	3282 4701	60 59					
2	8, 145 2547	2971	8, 154 2028	2470	8, 162 9702	*0162	8, 171 5641	6120	58					
3	8. 145 4054	4478	8. 154 3504	3946	8. 163 1149		8. 171 7059	7538	57					
4 5	8, 145 5560 8, 145 7065	5984 7490	8, 154 4979 8, 154 6454	<b>5422 6997</b>	8. 163 2594 8. 163 4040	1	8, 171 8477	8956	56 55					
6	8, 145 8570	8995	8, 154 7928	8371	8, 163 5485		8, 171 9894 8, 172 1310	*0373 1790	54					
7	8. 146 0075	0500	8, 154 9402	9846	8, 163 6929	7391	8, 172 2726	3207	53					
8 9	8, 146 1579 8, 146 3082	2004 3508	8, 155 0876 8, 155 2348	1319 2792	8, 163 8373		8. 172 4142 8. 172 5557	4623	52					
10	8, 146 4585	5011	8, 155 3821	4265	8, 163 9817 8, 164 1259	1	8, 172 5557 8, 172 6972	6038 7453	51 50					
ii	8, 146 6087	6514	8, 155 5293	5737	8, 164 2702		8, 172 8386	8868	49					
12	8. 146 7589	8016	8. 155 6764	7209	8. 164 4144		8, 172 9800	*0282	48					
13 14	8, 146 9091 8, 147 0591	9518 1019	8, 155 8235 8, 155 9705	*0151	8. 164 5586 8. 164 7027		8, 173 1214 8, 173 2627	1696 3109	47 46					
15	8, 147 2092	2520	8, 156 1175	1621	8, 164 8467	1 1	8, 173 4039	4522	45					
16	8, 147 3592	4020	8, 156 2644	3090	8, 164 9907		8, 173 5451	5934	44					
17	8. 147 5091	5519	8. 156 4113	4559	8. 165 1347		8, 173 6863	7346	43					
18 19	8, 147 6590 8, 147 8088	7018 8517	8, 156 5582 8, 156 7049	6028 7496	8, 165 2786   8, 165 4225		8, 173 8274 8, 173 9684	8757 *0168	42					
20	8. 147 9586	+0015	8. 156 8517	8964	8, 165 5663		8. 174 1094	1579	40					
21	8, 148 1083	1512	8, 156 9984	*0431	8. 165 7101		8, 174 2504	2989	39					
22	8, 148 2579	3009	8. 157 1450	1898	8. 165 8538		8. 174 3913	4398	38					
23 24	8. 148 4076 8. 148 5571	4506 6002	8, 157 2916 8, 157 4381	3364 4830	8, 165 9975   8, 166 1411		8. 174 5322 8. 174 6731	5807 7216	37 36					
25	8, 148 7066	7497	8. 157 5846	6295	8. 166 2847	1	8. 174 8138	8624	35					
26	8. 148 8561	8992	8, 157 7310	7759	8, 166 4282		8, 174 9546	+0032	34					
27	8. 149 0055	0487	8. 157 8774	9224	8. 166 5717		8. 175 0953	1439	33					
28 29	8. 149 1549 8. 149 3042	1980 3474	8, 158 0238 8, 158 1701	0687 2151	8, 166 7151 8, 166 8585		8. 175 2359 8. 175 3765	2846 4252	32 31					
30	8, 149 4534	4967	8, 158 3163	3613	8, 167 0019		8, 175 5171	5658	30					
31	8. 149 6027	6459	8, 158 4625	5076	8. 167 1452		8, 175 6576	7064	29					
32 33	8, 149 7518	7951	8. 158 6086	6537	8. 167 2884		8. 175 7981	8469	28					
34	8, 149 9009 8, 150 0500	9442 0933	8, 158 7547 8, 158 9008	7999 9459	8. 167 4316   8. 167 5748		8, 175 9385 8, 176 0789	9873 1278	27 26					
35	8, 150 1990	2423	8, 159 0468	0920	8, 167 7179	1	8, 176 2192	2681	25					
36	8, 150 3479	3913	8, 159 1927	2379	8, 167 8610	9080	8, 176 3595	4084	24					
37 38	8, 150 4968 8, 150 6457	5402 6891	8, 159 3386	3839 5297	8, 168 0040		8. 176 4998	5487	23 22					
39	8, 150 7945	8380	8. 159 4845 8. 159 6303	6756	8, 168 1469 8, 168 2899		8, 176 6400 8, 176 7801	6889 8291	21					
40	8, 150 9432	: 1	8, 159 7760	8213	8, 168 4327		8, 176 9202	9693	20					
41	8, 151 0919	1355	8, 159 9217	9671	8, 168 5756		8. 177 0603	1094	19					
43	8. 151 2406 8. 151 3891	2841 4328	8, 160 0674 8, 160 2130	1128 2584	8. 168 7183 8. 168 8611		8, 177 2003 8, 177 3403	2494 3894	18 17					
44	8. 151 5377	5813	8, 160 3585	4040	8, 169 0038		8, 177 4802	5294	16					
45	8, 151 6862	7299	8. 160 5040	5495	8, 169 1464		8, 177 6201	6693	15					
46 47	8, 151 8346	8783 +0967	8, 160 6495	6950	8, 169 2890		8. 177 7599	8091	14					
48	8, 151 9830 8, 152 1314	*0267 1751	8, 160 7949 8, 160 9403	9858	8, 169 4315   8, 169 5740		8, 177 8997 8, 178 0394	9490 0887	13   12					
49	8. 152 2796	3234	8. 161 0856	1312	8, 169 7165		8, 178 1791	2285	ii					
50	8, 152 4279	4717	8, 161 2308	2765	8, 169 8589	9064	8, 178 3188	3682	10					
51 52	8, 152 5761 8, 159 7949	6199	8, 161 3761	4217	8, 170 0012	1	8. 178 4584	5078	9					
53	8. 152 7242 8. 152 8723	7681 9162	8, 161 5212 8, 161 6663	5669 7121	8, 170 1435   8, 170 2858		8, 178 5980 8, 178 7375	6474 7870	8 7					
54	8, 153 0203	0643	8. 161 8114	8572	8, 170 1280		8. 178 8770	9265	6					
55	8. 153 1683	2123	8. 161 9564	*0022	8, 170 5702		8, 179 0164	0659	5					
56 57	8. 153 3163 8. 153 4641	3603 5082	8, 162 1014 8, 162 2463	1472 2922	8, 170 7123 8, 170 8544		8, 179 1558	2054	4					
58	8, 153 6120	6560	8, 162 3912	4371	8, 170 9964		8, 179 2951 8, 179 4344	3447 4841	$\frac{3}{2}$					
59	8. 153 7598	8038	8, 162 5360	5819	8, 171 1384	1862	8, 179 5737	6233	1					
60	8. 153 9075 Log. Cosin.		8, 162 6808 Log. Cosin.	7267 L. Ct.	8, 171 2804 Log. Cosin.		8, 179 7129 Log. Cosin.	7626 L. Ct.	0					
<u>"</u> .	11 Min		10 Min		9 Min	•	8 Min.		S.					
L		-08	Grad 8—	89 Grad 8—11 Min. (3) L. 8. 179.										

0 Grad 52-55 Min. 😝 L. 8. 179										
S.	52 Min		53 Mi		54 Min		55 Mir			
0	Log. Sinus 8. 179 7129	L. Tg. 7626	Log. Sinus 8, 187 9848	L.Tg. *0364	Log. Sinus 8, 196 1020	L.Tg. 1556	Log. Sinus	L.Tg.	"	
I	8. 179 8521	9018	8. 188 1213	1730	8, 196 2360	2896	8. 204 0703 8. 2 <b>04 2</b> 019	1259 2575	60 59	
2	8, 179 9912	*0409	8. 188 2578	3095	8, 196 3700	4236	8, 204 3334	3890	58	
3 4	8. 180 1303 8. 180 2693	1800 3191	8, 188 3943 8, 188 5307	4460 5824	8, 196 5039 8, 196 6378	5576	8, 204 4649	5206	57	
5	8, 180 4083	4581	8, 188 6670	7188	8, 196 7717	6915 8254	8, 204 5963 8, 204 7277	6521 7835	56 55	
6	8. 180 5472	5971	8. 188 8034	8552	8, 196 9055	9592	8, 204 8591	9149	54	
7	8, 180 6861	7360	8, 188 9397	9915	8. 197 0392	0930	8, 204 9905	*0463	53	
8 9	8, 180 8250 8, 180 9638	8749 *0137	8. 189 0759 8. 189 2121	1278 2640	8, 197 1729 8, 197 3066	2268 3605	8, 205 1218   8, 205 2530	1776 3089	52 51	
10	8, 181 1025	1525	8, 189 3482	4002	8, 197 4403	4942	8, 205 3842	4401	50	
11	8, 181 2413	2913	8. 189 4843	5363	8. 197 5739	6278	8, 205 5154	5714	49	
12 13	8, 181 3799 8, 181 5186	4300 5687	8, 189 6204 8, 189 7564	6724 8085	8. 197 7074	7614	8, 205 6465	7025	48	
14	8. 181 6571	7073	8, 189 8924	9445	8. 197 840 <del>9</del> 8. 197 9744	*0284	8, 205 7776 8, 205 9087	8337   9647	47 46	
15	8. 181 7957	8459	8. 190 0284	0805	8, 198 1078	1619	8, 206 0397	0958	45	
16	8. 181 9342	9844	8. 190 1643	2164	8. 198 2412	2953	8, 206 1707	2268	44	
17 18	8, 182 0726 8, 182 2111	1229 2613	8, 190 3001 8, 190 4359	3523 4881	8. 198 3746 8. 198 5079	4287 5621	8. 206 3016 8. 206 4325	3578 4887	43 42	
19	8, 182 3494	3997	8, 190 5717	6239	8, 198 6412	6954	8, 206 4525 8, 206 5634	6196	42	
20	8, 182 4877	5381	8. 190 7074	7597	8. 198 7744	8286	8. 206 6942	7505	40	
•21	8. 182 6260	6764	8, 190 8431	8954	8, 198 9076	9619	8, 206 8250	8813	39	
22 23	8, 182 7643 8, 182 9024	8146 9529	8, 190 9788 8, 191 1144	*0311 1667	8. 199 0407 8. 199 1738	0950 2282	8, 206 9557 8, 207 0864	*0120 1428	$\begin{bmatrix} 38 \\ 37 \end{bmatrix}$	
24	8, 183 0406	0910	8, 191 2499	3023	8, 199 3069	3613	8, 207 2171	2735	36	
25	8, 183 1787	2292	8, 191 3854	4379	8, 199 4399	4943	8, 207 3477	4041	35	
26	8, 183 3167	3673	8. 191 5209	5734	8, 199 5729	6273	8, 207 4783	5348	34	
27	8, 183 4548 8, 183 5927	5053 6433	8. 191 6563 8. 191 7917	7088 8442	8. 199 7058 8. 199 8387	7603 8933	8, 207 6088 8, 207 7393	6653   7959	$\begin{vmatrix} 33 \\ 32 \end{vmatrix}$	
29	8. 183 7307	7813	8. 191 9271	9796	8. 199 9716	*0262	8, 207 8698	9264	31	
30	8. 183 8685	9192	8, 192 0624	1150	8, 200 1044	1590	8, 208 0002	0568	30	
31 32	8, 184 0064	0571	8. 192 1976	2503	8, 200 2372	2918	8, 208 1306	1873	29	
33	8, 184 ⁻ 1442 8, 184 2819	1949 3327	8, 192 3329 8, 192 4680	3855 5207	8, 200 3699 8, 200 5026	4246 5573	8. 208 2610 8. 208 3913	3176 4480	28 27	
34	8, 184 4196	4704	8, 192 6032	6559	8, 200 6353	6900	8. 208 5216	5783	26	
35	8. 184 5573	6081	8, 192 7383	7910	8, 200 7679	8227	8, 208 6518	7086	25	
36 37	8, 184 6949 8, 184 8325	7458 8834	8, 192 8733 8, 193 0083	9261 0611	8, 200 9005 8, 201 0330	9553 0879	8, 208 7820 8, 208 9121	8388 9690	24 23	
38	8, 184 9700	*0209	8, 193 1433	1961	8, 201 1655	2204	8, 209 0422	0991	22	
39	8. 185 1075	1585	8, 193 2782	3311	8, 201 2980	3529	8, 209 1723	2292	21	
40	8, 185 2450	2959	8, 193 4131	4660	8, 201 4304	4853	8, 209 3024	3593	20	
41 42	8, 185 3824 8, 185 5197	4334 5708	8, 193 5479 8, 193 6827	·6009 7357	8. 201 5628 8. 201 6951	6177 7501	8. 209 4324 8. 209 5623	4893   6193	19 18	
43	8, 185 6570	7081	8, 193 8175	8705	8, 201 8274	8824	8, 209 6922	7493	17	
44	8, 185 7943	8454	8, 193 9522	*0053	8, 201 9597	*0147	8, 209 8221	8792	16	
45 46	8, 185 9315	9827	8. 194 0869	1400	8. 202 0919	1470	8. 209 9520	*0091	15	
47	8, 186 0687 8, 186 2059	1199 2571		2746 4093	8, 202 2241 8, 202 3562	2792 4113	8, 210 0818 8, 210 2115	1389 2687	14 13	
48	8, 186 3430	3942	8, 194 4907	5439	8, 202 4883	5435	8, 210 3412	3985	12	
, 49	8, 186 4800	5313	8, 194 6252	6784	8, 202 6203	6756	8, 210 4709	5282	11	
50 51	8, 186 6170	6683	8, 194 7596	8129	8, 202 7523	8076	8. 210 6006	6579	10	
52	8, 186 7540 8, 186 8909	8053 9423	8, 194 8941 8, 195 0284	9473 0818	8, 202 8843 8, 203 0163	9396 0716	8, 210 7302 8, 210 8598	7875 9171	8	
53	8, 187 0278	0792	8. 195 1628	2161	8. 203 1481	2035	8. 210 9993	*0467	7	
54	8, 187 1646	2161	8, 195 2971	3505	8, 203 2800	3354	8, 211 1188	1762	6	
55 56	8, 187 3014 8, 187 4392	3529 4807	8, 195 4313 8, 105 5656	4848 6100	8, 203 4118	4672 5000	8, 211 2482	3057	5	
57	8, 187 5749	4897 6264	8, 195 5656 8, 195 6997	6190 7532	8, 203 5436 8, 203 6753	5990 7308	8, 211 3777 8, 211 5070	4351 5646	3	
58	8, 187 7116	7631	8, 195 8339	8874	8, 203 8070	8625	8, 211 6364	6939	2	
59 60	8, 187 8482 8, 187 9848	8998 *0364	8, 195 9680 8, 196 1020	*0215	8, 203 9387	9942	8, 211 7657	8233 0596	1	
1	Log. Cosin.		Log. Cosin.	1556 L. Ct.	8, 204 0703 Log. Cosin.		8, 211 S949 Log. Cosin.	9526 L. Ct.		
"	7 Min.		6 Min.		5 Min.		4 Min.		S.	
	,	8	9 Grad 4-	-7 Mi	n. 🕲 L.	8. 211				

22U II. TRIGONOMETRISCHE										
		0	Grad 56—	59 M	in. 🚱	L. 8.2	<u> </u>			
8.	56 Min		57 Min.		58 Min.		59 Min.		"	
	Log. Sinus 8, 211 8949	L.Tg.	Log. Sinus 8. 219 5811	L.Tg. 6408	Log. Sin		Log. Sinus 8, 234 5568	L.Tg.	60	
0	8. 212 0242	9526 0818	8. 219 7080	7678	8, 227 2		8. 234 6795	6208 7435	59	
2	8, 212 1533	2110	8, 219 8349	8947	8, 227 3	830 4449	8. 234 8021	8661	58	
3	8, 212 2825	3402	8,219 9618	*0216	8, 227 5		8. 234 9247	9887	57	
5	8, 212 4116 8, 212 5407	4694 5985	8, 220 0887 8, 220 2155	1485 2754	8, 227 63 8, 227 7		8, 235 0472 8, 235 1697	1113 2339	56 55	
6	8, 212 6697	7275	8. 220 3423	4022	8. 227 8		8, 235 2922	3564	54	
7	8, 212 7987	8566	8, 220 4690	5289	8, 228 0		8, 235 4147	4789	53	
8	8, 212 9277	9855	8, 220 5957	6557	8, 228 1		8, 235 5371	6013	52	
10	8, 213 0566 8, 213 1854	1145 2434	8, 220 7223 8, 220 8490	7824 9090	8, 228 2 8, 228 3'		8, 235 6594 8, 235 7818	7237 8461	51 50	
ii	8. 213 3143	3723	8. 220 9756	*0356	8. 228 5		8. 235 9041	9684	49	
12	8, 213 4431	5011	8, 221 1021	1622	8, 228 69	284 6906	8, 236 0264	0908	48	
13 14	8. 213 5719	6299	8, 221 2286	2888 4153	8. 228 7		8, 236 1486	2130	47	
15	8, 213 7006 8, 213 8293	7587   8874	8, 221 3551 8, 221 4815	5418	8, 228 8' 8, 229 0	1	8, 236 2708 8, 236 3930	3353 4575	46 45	
16	8. 213 9579	*0161	8. 221 6079	6682	8. 229 19		8, 236 5151	5796	44	
17	8, 214 0865	1447	8, 221 7343	7946	8. 229 2	497 3121	8, 236 6372	7018	43	
18 19	8. 214 2151	2733	8, 221 8606	9210 *0473	8, 229 3		8. 236 7593	8239	42 41	
20	8, 214 3436 8, 214 4721	4019 5304	8, 221 9869 8, 222 1132	1736	8, 229 49 8, 229 69		8, 236 8813	9460 0680	40	
21	8, 214 6006	6589	8. 222 2394	2998	8, 229 7		8, 237 0033 8, 237 1253	1900	. 39	
22	8, 214 7290	7874	8, 222 3656	4260	8, 229 8	701 9327	8. 237 2472	3120	38	
23	8. 214 8574	9158	8, 222 4917	5522	8, 229 9		8, 237 3691	4339	37	
24 25	8, 214 9857 8, 215 1140	*0442	8, 222 6178 8, 222 7439	6784 8045	8, 230 1		8, 237 4910	5558	36 35	
26	8, 215 2423	1725 3008	8. 222 8699	9305	8, 230 24 8, 230 30		8. 237 6128 8. 237 7346	6776 7995	34	
27	8, 215 3705	4291	8, 222 9959	*0566	8, 230 48	397 5525	8, 237 8563	9213	33	
28	8, 215 4987	5573	8, 223 1219	1826	8, 230 6		8. 237 9781	*0430	32	
29 30	8. 215 6269 8. 215 7550	6855 8137	8, 223 2478 8, 223 3737	3085 4345	8, 230 7		8, 238 0997	1648	31 · 30	
31	8. 215 8831	9418	8, 223 4996	5604	8, 230 86 8, 2 <b>3</b> 0 96		8, 238 2214 8, 238 3430	2865 4081	29	
32	8. 216 0111	0699	8, 223 6254	6862	8, 231 10		8, 238 4646	5297	28	
33	8. 216 1391	1979	8, 223 7512	8120	8, 231 2		8, 238 5862	6513	27	
34 35	8. 216 2671 8. 216 3950	3259 4539	8, 223 8769 8, 224 0026	9378 0635	8, 231 3 8, 231 4	1	8, 238 7077	7729	26 25	
36	8. 216 5229	5818	8. 224 1283	1892	8, 231 6		8, 238 8292 8, 238 9506	8944 *0159	24	
37	8. 216 6508	7097	8, 224 2539	3149	8, 231 79		8. 239 0720	1373	23	
38	8. 216 7786	8375	8. 224 3795	4405	8, 231 8		8, 239 1934	2589	22	
39 40	8, 216 9064 8, 217 0341	9653	8, 224 5051 8, 224 6306	5661 6917	.8, 231 9' 8, 232 0		8, 239 3148	3802	21 20	
41	8, 217 1618	2209	8. 224 7561	8172	8. 232 0		8, 239 4361 8, 239 5574	5015 6228	19	
42	8, 217 2895	3486	8, 224 8815	9427	8, 232 3		8, 239 6786	7441	18	
43	8.2174171	4762	8, 225 0070	1026	8, 232 40		8. 239 7998	8654	17	
44	8, 217 5447 8, 217 6723	6038	8, 225 1323 8, 225 2577	1936 3190	8, 232 50 8, 232 7		8, 239 9210	9866	16	
46	8. 217 7998	8590		4443			8, 240 0422 8, 240 1633	1078 2289	15 14	
47	8. 217 9273	9865	8, 225 5083	5696	8, 232 9	592 +0227	8, 240 2844	3500	13	
48	8, 218 0547	1140	8, 225 6335	6949	8, 233 0			4711	12	
49 50	8, 218 1821 8, 218 3095	2414 3689	8, 225 7587	8201 9453	8, 233 20		8, 240 5264	5922	11	
51	8. 218 4368	4962	8, 225 8839 8, 226 0090	0705	8, 233 33 8, 233 43		8, 240 6474 8, 240 7683	7132 8342	10 9	
52	8, 219 5641	6235	8, 226 1341	1956	8, 233 5	!	8, 240 8892	9551	8	
53	8, 218 6913	7508	8, 226 2591	3207	8, 233 69		8. 241 0101	0700	7	
54	8. 218 8186 8. 218 9457	8780	8, 226 3841	5700	8, 233 8			1969	6	
56	8. 219 07 <b>2</b> 9	*0053 1324	8, 226 5091 8, 226 6341	5708 6957	8, 233 94   8, 234 00		9, 241 2518 8, 241 3725	3177 4386	. 5 4	
57	8. 219 2000	2596	8, 226 7590	8207	8, 234 18		8, 241 4933	5593	3	
58	8, 219 3270		8, 226 8839	9456	8, 234 3	`	8, 241 6140	6801	2	
59 60	8, 219 4541 8, 219 5811	5137 6408	8, 227 0087 8, 227 1335	0705 1953	8, 234 4: 8, 234 5		8, 241 7347 8, 241 8553	8008 9215	0	
"	Log. Cosin.	L.Ct.	Log. Cosin.	L. Ct.	Log. Cos	in. L. Ct.	Log. Cosin.		s.	
<b>-</b>	3 Min.	89	2 Min. 9 Grad 0—	-3 Mi	n. 🚷	L. 8. 24	0 Min.			
		-		- 41.44	🖙					

8. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Log. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinus L. Tg. Sinu	LOWARITHMEN - TAPEL. ZZ										
Log. Sinus   L.Tg.   Log. Sinus   L.Tg.   Log. Sinus   L.Tg.   Log. Sinus   L.Tg.	1 Grad 0-3 Min. 😝 L. 8.241.										
0	8.					2					
1 6. 241 9759 **0421	L										1
3											
3			1								
4 8, 242 3376 4038 8, 249 5075 5760 8, 256 5609 6317 8, 263 5016 5747 56 5 8, 242 5895 7653 8, 249 8629 813 **500 8, 256 775 7484 8, 268 3064 6895 55 8 8, 242 5898 7653 8, 249 8629 813 **500 8, 257 0271 (981) 8, 263 853 9190 53 8 8, 242 9398 **6061 8, 250 0997 1684 8, 257 1270 (981) 8, 263 853 9190 53 9 8, 242 9398 **6061 8, 250 0997 1684 8, 257 1270 (1981) 8, 263 855 9190 53 10 8, 243 8099 1264 8, 250 2180 2988 8, 257 2900 3310 8, 264 1896 2330 5011 8, 243 3004 3670 8, 250 5728 6417 8, 257 3764 4475 8, 264 3442 3776 49 12 8, 243 3004 3670 8, 250 5728 6417 8, 257 3764 4475 8, 264 3442 3776 49 13 8, 243 4206 4872 8, 250 5728 6417 8, 257 4925 5839 8, 244 4417 74212 46 15 8, 243 5011 9679 8, 250 8092 8792 8, 257 7255 7960 8, 264 5332 6067 47 16 8, 243 5011 9679 8, 250 8092 8792 8, 257 8417 9129 8, 264 7621 8357 45 18 8, 244 9211 20850 8, 251 1636 2320 8, 238 1904 2017 8, 265 1053 1789 42 20 8, 244 4121 2080 8, 251 1836 3507 8, 258 3965 3779 8, 265 3339 4076 40 21 8, 244 3811 4490 8, 251 5175 5868 8, 258 588 660 77 8, 265 3339 4076 40 21 8, 244 4801 8290 8, 251 816 5586 8, 258 5886 80 984 8, 256 504 6, 362 38 3, 244 4801 3290 8, 251 816 5586 8, 258 588 680 98 8, 265 609 8, 264 637 32 22 8, 244 4709 8077 8, 251 635 5927 8, 258 5700 8, 254 8, 255 904 8, 257 905 201 301 22 8, 244 5805 9276 8, 251 8316 508 8, 259 800 878 8, 265 9049 9788 35 36 8, 244 5803 **0474 8, 252 1071 1764 8, 253 658 8, 259 908 8, 264 86 590 978 8, 265 708 8, 265 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245 709 8, 245											
5 8. 242 4580 5244 8. 249 6290 6046 8. 256 6775 7484 8. 263 6164 6895 55 6 8. 242 5785 448 8. 249 7455 1318 8. 556 7041 8850 8. 263 741 8013 4. 78 8. 242 6898 7653 8. 249 8629 9315 8. 255 70471 69815 8. 263 8645 9190 53 8. 8. 242 9396 *0061 8. 250 0997 1684 8. 257 1436 2146 8. 264 0750 1.83 51 10 8. 243 0599 1.264 8. 250 2180 2986 8. 257 1436 2146 8. 264 0750 1.83 51 11 8. 243 3180 2 2467 8. 259 5333 4051 8. 257 37364 4475 8. 264 3402 3776 49 12 8. 243 3004 3670 8. 250 4546 5234 8. 257 37364 4475 8. 264 3402 3776 49 12 8. 243 3004 3670 8. 250 4546 5234 8. 257 7699 809 8. 264 4187 4921 45 18. 243 3408 6075 8. 250 6911 7600 8. 257 7691 809 8. 264 6477 7212 46 18. 243 5408 6075 8. 250 6911 7600 8. 257 7691 809 8. 264 6477 7212 46 18. 243 7810 3478 8. 250 0274 9964 8. 257 5950 6918 20. 846 6477 7212 46 18. 243 7810 3478 8. 250 0274 9964 8. 257 9590 *0239 2. 8 264 6477 7212 46 18. 243 7810 3478 8. 250 0274 9964 8. 257 9590 *0239 2. 8 264 6677 7212 46 18. 243 7810 3478 8. 250 0274 9964 8. 257 9590 *0239 2. 8 264 6676 9501 44 18. 243 7810 8478 8. 250 0274 9964 8. 257 9590 *0239 2. 8 264 6766 9501 44 18. 243 7810 8478 8. 250 0274 9964 8. 257 9590 *0239 2. 8 264 6766 9501 44 18. 243 7810 8478 8. 251 635 225 8. 258 950 82 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	4		4038								
6 8, 242 5785 6448 8, 249 7445 8131 8, 256 7941 8650 8, 263 7311 8043 54 78 8, 242 6899 7633 8, 249 6897 1684 8, 256 9106 9815 8, 263 8455 9190 6337 52 98, 242 9396 +0061 8, 250 997 1684 8, 257 13764 4475 8, 243 3090 4 7070 8, 256 4546 5234 8, 257 13764 4475 8, 264 3042 3776 49 13 8, 243 3004 3070 8, 256 4546 5234 8, 237 4326 5599 8, 244 4187 4921 8, 243 5006 4872 8, 250 5728 6417 8, 257 73764 4475 8, 264 3042 3776 49 14 8, 243 5006 6775 8, 250 6911 7600 8, 257 73764 4475 8, 264 3042 3776 49 14 8, 243 5006 6775 8, 250 6911 7600 8, 257 7325 7966 8, 224 4677 7212 615 8, 243 7610 8478 8, 250 9214 9964 8, 257 7325 7966 8, 224 4677 7212 616 8, 243 7610 8478 8, 250 9214 9964 8, 257 8042 1455 8, 264 3091 9679 8, 251 0455 1145 8, 258 1074 295 650 8, 251 46876 5901 17 8, 244 911 9679 8, 251 0455 1145 8, 258 1074 2145 8, 264 9019 6064 5 43 18 8, 244 0212 0869 8, 251 1636 3236 8, 258 1904 9671 8, 265 1053 1789 1476 40 18 8, 244 0212 0869 8, 251 1636 3236 8, 258 1904 9671 8, 265 1053 1789 1476 40 18 22 8, 244 5010 5630 8, 251 6356 7048 8, 258 5085 3779 8, 265 2196 2933 41 22 8, 244 6200 6500 8, 251 6356 7048 8, 258 5086 6102 8, 265 5485 219 39 22 8, 244 5010 5630 8, 251 6356 7048 8, 258 5086 9554 8, 265 5624 6362 38 28 144 6200 6579 8, 251 6356 7048 8, 258 5086 9554 8, 265 5604 6362 38 258 5086 9554 8, 244 5030 9767 8, 251 8714 9407 8, 258 5086 9554 8, 265 5043 6362 38 254 5000 1672 8, 252 5078 8, 259 5089 6554 8, 265 5049 6363 22 8, 245 5000 1672 8, 252 5078 188 1904 8, 266 6100 0020 34 8, 254 5000 1674 8, 252 6074 8, 259 5092 6540 8, 206 6370 1902 34 8, 245 5077 668 8, 252 4604 528 8, 259 5092 664 538 8, 266 5801 6632 29 28 244 5000 1674 8, 252 6074 8, 259 5092 664 538 8, 266 5801 6032 29 28 245 5097 68 254 6000 1674 8, 252 6074 8, 259 5092 664 538 8, 266 5801 6032 29 28 245 5000 1674 8, 252 6074 8, 259 5092 664 538 8, 266 5801 900 0020 34 8, 245 5097 668 254 6000 568 252 6000 568 252 6000 568 252 6000 568 252 6000 568 252 6000 568 252 6000 568 252 6000 568 252 6000 568 252 6000 568 252 6000 568 252 6000 568 252 6000 568						8, 256	6775	7484	8, 263 6164		
8 8 242 8192 8957   8 2.99 813 * 0.500   8 257 0271   0.991   8 2.93 8960 * 0.0337   52	6							8650	8, 263 7311	8043	54
9 8, 242 9396 +0061 8, 250 997 1684 8, 257 1266 2146 8, 269 1750 1483 51 10 8, 243 5990 1246 8, 250 1369 2368 8, 257 2690 3310 8, 264 1896 2363 51 11 8, 243 1802 2467 8, 250 3363 4051 8, 257 3764 4475 8, 264 3042 3776 49 12 8, 243 3004 3670 8, 250 6368 8, 257 3764 4475 8, 264 3042 3776 49 13 8, 243 4206 4872 8, 255 575 8617 8, 257 6908 1693 8, 264 4187 4921 43 14 8, 243 5406 6077 6, 8, 250 6991 600 8, 257 7255 7966 8, 264 6477 7212 46 15 8, 243 6609 776 8, 250 6991 600 8, 257 7255 7966 8, 264 6477 7212 46 16 8, 243 7810 8478 8, 250 6974 960 8, 257 7255 7966 8, 264 6477 7212 46 16 8, 243 7810 8478 8, 250 6974 960 8, 257 7255 7966 8, 264 6477 7212 46 17 8, 243 9011 9679 8, 251 1645 1145 8, 258 9769 1298 8, 264 4761 8357 4158 1145 8, 245 9019 4671 8, 258 976 978 8, 251 1645 1145 8, 258 9769 1445 8, 265 9769 144 1412 2080 8, 251 2816 3296 8, 258 1904 2617 8, 265 1053 1789 42 20 8, 244 9211 3280 8, 251 2816 3207 8, 258 3065 3779 8, 265 3339 4076 40 21 8, 244 5010 5080 8, 251 6356 7046 8, 258 6586 8, 258 5886 6102 8, 265 5482 5219 39 22 8, 244 5010 5080 8, 251 6356 7046 8, 258 6586 8, 258 568 6102 8, 265 5694 5692 5219 39 24 8, 244 7078 8077 8, 251 8711 9407 8, 258 8089 5544 8, 265 5694 978 8, 251 1674 9407 8, 258 5809 5544 8, 265 5694 5708 8646 376 480 480 480 480 480 480 480 480 480 480					7.5.5.5						
10								9146			
11   8, 243 3004 3670 8, 250 4546 55234 8, 257 4575 8, 564 3002 3776   12   8, 243 3004 3670 8, 250 4546 55234 8, 257 4679   13   8, 243 5408 6097 5, 8, 250 6911 7600 8, 257 7255 7966 8, 264 4187 4921 48   15   8, 243 6609 7276 8, 250 6921 8792 8, 257 8471 9129 8, 264 7621 8357 45   16   8, 243 7810 8478 8, 250 9274 9964 8, 257 9550 *0299 8, 264 7621 8357 45   17   8, 243 9011 9679 8, 251 0455 1145 8, 256 9724   1455 8, 264 9001 *0645 43   18   8, 244 9011 9679 8, 251 0455 1145 8, 256 7024   1455 8, 264 9009 *0645 43   18   8, 244 9011 3290 8, 251 1836 3296 8, 258 1904 3617 8, 265 1053 1789   42   20   8, 244 2611 3290 8, 251 1866 3207 8, 258 1904 3617 8, 265 1053 1789   42   20   8, 244 2611 3290 8, 251 1866 3507 48, 8, 258 5365 3779 8, 265 266 263 329   22   8, 244 5010 5090 8, 251 6355 670468 8, 258 5388 6102 8, 265 5624 6362 38   22   8, 244 5010 5090 8, 251 6355 670468 8, 258 5388 6102 8, 265 5624 6362 38   22   8, 244 5010 5090 8, 251 6355 670468 8, 258 5388 7263 8, 265 5624 6362 38   22   8, 244 5010 5090 8, 251 6355 670468 8, 258 5706 8, 244 8, 265 7908 8646 36   24   24   24   24   24   24   24   2		, ,	1 1		1 1	•			1		
12									-,		
13	12	8, 243 3004	3670	8, 250 4546	5234	8. 257	4928	5639			
15					6417	8. 257	6091	6803	8. 264 5332	6067	47
16	1					1 -	1	1 1			ı
17											
18											
19											
20 8. 244 2611 3280 8. 251 3996 4688 8. 258 4227 4941 8. 265 3339 4076 40 21 8. 244 3610 5690 8. 251 5176 5868 8. 258 5388 6102 8. 265 5482 219 39 22 8. 244 5100 5690 8. 251 6356 7048 8. 258 6548 7638 8. 265 6766 7504 37 24 8. 244 7407 8077 8. 251 8714 9407 8. 258 8969 9584 8. 265 6766 7504 37 25 8. 244 8605 9276 8. 251 9933 *0586 8. 259 0028 0744 8. 266 0190 0929 34 26 8. 244 5000 1672 8. 252 2499 2943 8. 259 2347 3063 8. 266 10190 0929 34 27 8. 245 1000 1672 8. 252 2494 2943 8. 259 2347 3063 8. 266 1331 2071 33 28 8. 245 3394 4066 8. 252 4604 5298 8. 259 3604 5238 8. 266 3612 4352 31 30 8. 245 5787 6460 8. 252 2617 7653 8. 259 6084 5381 8. 266 3612 4352 31 31 8. 245 5787 6460 8. 252 8134 8829 8. 259 8108 8. 266 5891 6632 29 32 8. 245 8178 8852 8. 252 29310 *0006 8. 259 9295 *0014 8. 266 5891 6632 29 33 8. 245 8178 8852 8. 252 39310 *0006 8. 259 9295 *0014 8. 266 5891 6632 29 34 8. 245 9373 *0047 8. 253 0485 1182 8. 260 0452 1171 8. 266 9308 *0051 26 35 8. 246 0568 1242 8. 253 3661 2358 8. 260 1082 2328 8. 267 0446 1189 25 36 8. 246 1762 2437 8. 253 2336 3533 8. 260 0452 1171 8. 266 9308 *0051 26 35 8. 246 6563 1242 8. 253 3661 2358 8. 260 1082 2328 8. 267 0446 1189 25 36 8. 246 1762 2437 8. 253 3536 3533 8. 260 0452 1171 8. 266 9308 *0051 26 35 8. 246 6563 1242 8. 253 3661 2358 8. 260 1085 2328 8. 267 0446 1189 25 36 8. 246 1760 2437 8. 253 3836 3533 8. 260 0452 1171 8. 266 9308 *0051 26 37 8. 246 6563 1242 8. 253 353 65 3533 8. 260 0576 5797 8. 267 3860 4604 22 39 8. 246 45730 84078 8. 253 3536 8. 260 0232 6953 8. 267 76134 6879 20 40 8. 246 6537 7213 8. 253 7533 8936 *0579 8. 260 0232 6953 8. 267 76134 6879 20 41 8. 246 7308 84078 8. 253 7533 8930 *0579 8. 260 0232 6953 8. 267 76134 6879 20 42 8. 247 7261 1940 8. 254 5959 5770 8. 260 6207 8. 268 6353 7101 11 42 8. 247 3840 5559 8. 254 5714 4442 8. 261 5463 1888 8. 267 8407 9153 18 43 8. 247 7361 9131 8. 253 7533 8736 9406 8. 261 8920 9664 8. 268 6353 7101 11 50 8. 247 7481 9131 8. 254 9254 92978 8. 261 9708 8. 268 6209 9370 9 8. 248 7481 9131 8. 254 9254 92											
22		8. 244 2611			4688	8, 258					•
22	21	8, 244 3811	4480	8, 251 5176	5868	8, 258	5388	6102	8. 265 4482	5219	39
24 8. 244 7407 8077 8. 251 8714 9407 8. 258 8869 9584 8. 265 7908 8646 36 25 8. 244 8605 9276 8. 251 9993 *0586 8. 259 9028 0744 8. 265 9049 9788 35 26 8. 244 9803 *0474 8. 252 1071 1764 8. 259 1188 1904 8. 266 0190 0929 34 27 8. 245 1000 1672 8. 252 2429 2943 8. 259 2347 3063 8. 266 1331 2071 33 28 8. 245 2198 2809 8. 252 2466 4121 8. 259 3505 4223 8. 266 2471 3212 32 29 8. 245 3394 4066 8. 252 4604 5298 8. 259 34664 53831 8. 266 3612 4352 31 30 8. 245 4591 5263 8. 252 5781 6476 8. 259 5862 6540 8. 266 4771 5492 30 31 8. 245 5787 6460 8. 252 6957 7653 8. 259 6080 7698 8. 266 5891 6632 29 32 8. 245 6983 7666 8. 252 8134 8829 8. 259 8137 8856 8. 266 5891 6632 29 33 8. 245 8178 8852 8. 252 9310 *0006 8. 259 9295 *0014 8. 266 8169 8911 27 34 8. 245 9373 *0047 8. 253 0465 1235 8. 260 0452 1171 8. 266 8169 8911 27 35 8. 246 0568 1242 8. 253 1661 2358 8. 260 0452 1171 8. 266 8169 8911 27 36 8. 246 1762 2437 8. 253 2836 3533 8. 260 2764 3485 8. 267 7046 1189 25 36 8. 246 1762 2437 8. 253 2836 3533 8. 260 2764 3485 8. 267 1755 2328 24 37 8. 246 2957 3632 8. 253 4011 4708 8. 260 3900 4641 8. 266 8169 8011 26 38 8. 246 6537 7213 8. 253 7806 9406 8. 260 5076 5797 8. 267 0446 1189 25 39 8. 246 5344 6020 8. 253 6359 7058 8. 260 6322 9953 8. 267 4046 1189 25 41 8. 246 7730 8407 8. 253 7806 9406 8. 260 5076 5797 8. 267 3466 23 39 8. 246 68922 9599 8. 253 8980 *0579 8. 260 6322 9953 8. 267 4049 75742 21 40 8. 246 730 8407 8. 253 7806 9406 8. 260 7887 8108 8. 267 3860 4604 22 39 8. 247 4870 1984 8. 254 4052 1759 8. 260 6232 9953 8. 267 6134 6879 20 41 8. 246 730 8407 8. 253 8706 9406 8. 260 7887 1808 8. 267 3660 4604 22 39 8. 246 8929 9599 8. 255 8980 *0576 5707 8. 260 883 1808 8. 267 3691 1925 182 1925 182 1925 182 1925 182 182 182 182 182 182 182 182 182 182					7048	8, 258			8. 265 5624	6362	38
25 8, 244 8605 9276 8, 251 9893 *0586 8, 259 0028 0744 8, 265 9049 9788 35 26 8, 244 9803 *0474 8, 252 1071 1764 8, 259 1188 1904 8, 266 0190 0929 34 274 8, 245 1000 1672 8, 252 2249 2943 8, 259 2347 3063 8, 266 1331 2071 33 28 8, 245 2199 2809 8, 252 3426 4121 8, 259 3505 4223 8, 266 2471 3212 32 29 8, 245 3394 4066 8, 252 4604 5288 8, 259 4664 5381 8, 266 3612 4352 31 30 8, 245 5591 5263 8, 252 5781 6476 8, 259 5822 6534 8, 266 4751 5492 30 31 8, 245 5787 6460 8, 252 6957 7653 8, 259 6980 7698 8, 266 5891 6632 29 32 8, 245 6993 7656 8, 252 9310 *0006 8, 259 9295 *0044 8, 266 8169 8911 27 34 8, 245 9373 *0047 8, 253 0485 1182 8, 260 0452 1171 8, 266 9308 *0051 26 33 8, 246 1762 2437 8, 253 9366 3533 8, 260 0452 1171 8, 266 9308 *0051 26 36 8, 246 1762 2437 8, 253 9366 3533 8, 260 2764 34385 8, 267 7446 1189 25 36 8, 246 1762 2437 8, 253 9363 6333 8, 260 326 9464 8, 267 2722 3466 23 38 8, 246 1762 2437 8, 253 6359 7058 8, 260 6322 6953 8, 267 3860 4004 22 38 8, 246 1762 2437 8, 253 6359 7058 8, 260 6322 6953 8, 267 1895 2328 24 37 8, 246 5344 6020 8, 253 6359 7058 8, 260 6322 6953 8, 267 7271 8016 19 48 8, 247 1015 0792 8, 253 4051 7058 8, 206 0322 6953 8, 267 7497 5742 21 40 8, 246 6537 7213 8, 253 7533 8232 8, 260 5076 5797 8, 267 3860 4004 22 42 8, 254 6922 7058 8, 260 6322 6953 8, 267 7271 8016 19 48 8, 247 1015 0792 8, 254 1052 1752 8, 261 2004 2727 8, 288 967 91 5742 21 40 8, 246 8929 9599 8, 253 8980 *0579 8, 260 6932 6953 8, 267 7271 8016 19 48 8, 247 1015 0792 8, 254 4569 5270 8, 261 2004 2727 8, 288 967 91 145 16 48 8, 247 1015 0792 8, 254 4569 5270 8, 261 2004 2727 8, 288 967 91 145 145 8, 247 148 8, 247 148 8, 254 2927 8, 261 2030 164 8, 268 8949 3096 14 4 8, 247 126 7940 8, 254 4569 5270 8, 261 2030 1648 8, 268 8949 3096 14 4 8, 247 126 7940 8, 254 4569 5270 8, 261 2030 1648 8, 268 8949 3096 14 4 8, 247 126 7940 8, 254 4569 5270 8, 261 2031 1573 8, 267 9543 9029 2770 6 8, 268 8690 9370 9 8, 247 964 8, 248 809 1510 8, 255 1594 2997 8, 261 2023 1950 8, 268 9659 370 9 55 44 8, 248 809 1510 8, 255 1594						T - T					
27 8, 244 9803 *0474 8, 252 1071 1764 8, 259 1188 1904 8, 266 0190 0929 34 8, 255 2189 2840 1672 8, 252 2249 2943 8, 259 2347 3063 8, 266 1331 2071 33 28 8, 245 2193 2869 8, 252 3466 4121 8, 259 3505 4223 8, 266 2471 3212 32 29 8, 245 5394 4066 8, 252 4604 5298 8, 259 4664 5381 8, 266 3612 4352 31 30 8, 245 5457 6460 8, 252 6957 7653 8, 259 5822 6540 8, 266 5475 15492 30 31 8, 245 5787 6460 8, 252 6957 7653 8, 259 6980 7698 8, 265 5891 6632 29 32 8, 245 6983 7656 8, 252 8134 8829 8, 259 8137 8856 8, 266 7030 7772 28 33 8, 245 8178 8852 8, 252 9310 *0006 8, 259 9295 *0014 8, 266 8169 8011 27 34 8, 245 9373 *0047 8, 253 0485 1182 8, 260 0452 1171 8, 266 9308 *0051 26 35 8, 246 0568 1242 8, 253 1661 2358 8, 260 1608 2328 8, 267 0446 1189 25 36 8, 246 1762 2437 8, 253 2836 3533 8, 260 2764 3485 8, 267 1585 2328 24 37 8, 246 2957 3632 8, 253 4011 4708 8, 260 3909 4641 8, 267 2722 3466 23 38 8, 246 346 4020 8, 253 5185 5883 8, 260 5076 5797 8, 267 3860 4604 22 39 8, 246 6377 7213 8, 253 7533 8232 8, 260 7387 8108 8, 267 4997 5742 21 40 8, 246 6730 8407 8, 253 5786 9406 8, 260 6537 7213 8, 253 5786 9406 8, 260 6532 6953 8, 267 4997 5742 21 40 8, 246 6730 8407 8, 253 5783 8232 8, 260 7387 8108 8, 267 6134 6879 24 14 8, 246 7308 8407 8, 253 5783 8232 8, 260 6532 6953 8, 267 4997 5742 21 40 8, 246 6737 615 8, 253 4011 7178 8, 260 5076 5797 8, 267 3860 4604 22 8, 246 8892 9599 8, 253 8880 *1579 8, 260 650 1573 8, 267 7871 8016 19 42 8, 247 8016 1984 8, 254 4052 1752 8, 261 6860 7341 8, 267 7371 8016 19 8, 247 7306 1984 8, 254 4052 1759 8, 260 6506 *0418 8, 267 7371 8016 19 8, 247 7306 1984 8, 254 4059 7079 8, 261 6850 1573 8, 267 9543 9289 174 48 8, 247 809 1314 8, 254 609 8, 255 5764 44 8, 261 6616 7341 8, 268 5219 5967 12 8, 247 8450 4032 404 8, 254 6050 8, 268 6550 9, 255 5042 41 1127 8, 262 2072 0798 8, 268 6653 7101 11 500 8, 247 7861 40 8, 255 5093 4647 8, 255 5093 4647 8, 262 2072 0798 8, 268 6654 8, 269 6709 8, 255 5093 4647 8, 262 2075 658 8, 248 849 1510 8, 255 1594 2297 8, 261 6616 7341 8, 268 6509 303 70 9 8,			1 1						· ·	1 8	1
27  8. 245 1000  1672  8. 252 2249  2943  8. 259 2347  3063  8. 266 1331  2071  33  28  8. 245 2193  2860  8. 252 3426  4121  8. 259 3505  4223  8. 266 2471  3212  32  29  8. 245 3394  4066  8. 252 4604  5298  8. 259 4664  5361  8. 266 3612  4352  31  30  8. 245 4591  5263  8. 252 5781  6476  8. 259 5822  6540  8. 266 4751  5492  30  31  8. 245 5787  6460  8. 252 6957  7653  8. 259 6090  7698  8. 266 5901  6632  29  32  8. 245 6983  7656  8. 252 8134  8829  8. 259 8137  8856  8. 266 7030  7772  29  33  8. 245 8178  8852  8. 252 9310  +0006  8. 259 6959  +0014  8. 266 8169  8911  27  34  8. 245 9373  *0047  8. 253 1661  2358  8. 260 0452  1171  8. 266 9308  *0051  26  36  8. 246 1762  2437  8. 253 2836  3533  8. 260 5703  4772  29  30  36  8. 246 1762  2437  8. 253 2836  3533  8. 260 2764  3455  8. 267 1585  2328  24  37  8. 246 2957  3632  8. 253 4011  4708  8. 260 3920  4641  8. 267 2722  3466  23  39  8. 246 3444  6020  8. 253 6359  7058  8. 260 6232  6953  8. 267 4997  5742  21  40  8. 246 7303  8407  8. 253 7533  8232  8. 260 6232  6953  8. 267 4997  5742  21  40  8. 246 8822  9599  8. 253 8580  +0579  8. 260 9696  *0418  8. 267 7271  8016  19  42  8. 246 8822  9599  8. 253 8980  *0579  8. 260 9696  *0418  8. 267 7271  8016  19  42  8. 246 8822  9599  8. 253 8980  *0579  8. 260 9696  *0418  8. 267 7271  8016  19  42  8. 247 880  5559  8. 254 1052  1752  8. 261 1050  1573  8. 268 9679  1425  16  45  8. 247 2498  1768  8. 254 5459  5270  8. 261 2004  2727  8. 268 0679  1425  16  45  8. 247 2498  1768  8. 254 5459  5270  8. 261 2004  2727  8. 268 0679  1425  16  45  8. 247 2498  1768  8. 254 5459  5270  8. 261 2004  2727  8. 268 0679  1425  16  45  8. 247 2498  1510  8. 254 5044  8. 261 5616  7341  8. 268 2949  3696  14  8. 247 2480  5559  8. 254 5741  6442  8. 261 5661  7341  8. 268 2949  3696  14  8. 247 2480  5559  8. 254 5741  6442  8. 261 5661  7341  8. 268 2949  3696  14  8. 247 2480  5259  8. 254 5044  8. 261 5661  7341  8. 268 9609  9608  148  8. 247 261  7940  8. 254 5083  8. 261 2007  9798  8. 268 86											
28		1 1 2 1 1 1 1 1 1 1			1 -: -						
29 8. 245 3394 4066 8. 252 4604 5298 8. 259 4664 5381 8. 266 3612 4352 31 30 8. 245 4591 5263 8. 252 5781 6476 8. 259 5822 6540 8. 266 3612 4352 31 31 8. 245 5787 6460 8. 252 6957 7653 8. 259 6950 7698 8. 266 5891 6632 29 32 8. 245 6983 7656 8. 252 9310 *0006 8. 259 9295 *0014 8. 266 8169 8911 27 34 8. 245 373 *0047 8. 253 0485 1182 8. 260 0452 1171 8. 266 9308 *0051 26 35 8. 246 6568 1242 8. 253 1661 2358 8. 260 1608 2328 8. 267 1646 1189 25 36 8. 246 1762 2437 8. 253 2836 3533 8. 260 2764 3485 8. 267 7122 3466 338 8. 246 4150 48926 8. 253 5185 5833 8. 260 2764 3485 8. 267 7122 3466 23 38 8. 246 4504 48926 8. 253 5185 5833 8. 260 0452 1171 8. 266 9169 8911 27 39 8. 246 2957 3632 8. 253 4011 4708 8. 260 3920 4641 8. 267 2722 3466 23 39 8. 246 5344 6020 8. 253 5185 5833 8. 260 0232 6953 8. 267 4997 5742 21 40 8. 246 6537 7213 8. 253 7533 8232 8. 260 7387 8108 8. 267 6134 6879 20 41 8. 246 7730 8407 8. 253 8706 9406 8. 260 6554 9263 8. 267 7271 8016 19 42 8. 246 8929 9599 8. 253 4859 *0579 8. 260 6568 *0418 8. 267 8679 1425 16 43 8. 247 1015 0792 8. 254 1052 1752 8. 261 0850 1573 8. 267 9543 *0289 17 44 8. 247 4880 5559 8. 254 4569 5270 8. 261 1317 3881 8. 268 6184 4832 13 48 8. 247 7017 6750 8. 254 6912 7614 8. 261 5463 6188 8. 268 4084 4832 13 48 8. 247 7071 7940 8. 254 3397 4098 8. 261 3157 3881 8. 268 62949 3696 14 47 8. 247 3880 4308 8. 254 4569 5270 8. 261 1317 5034 8. 268 2949 3696 14 48 8. 247 7891 7940 8. 254 3397 4098 8. 261 3157 3881 8. 268 8692 9370 9 52 8. 248 8451 9131 8. 254 9254 9956 8. 261 8920 9646 8. 268 7487 8236 100 53 8. 248 7840 *0321 *8. 255 5194 2297 8. 261 2004 2727 8. 268 9679 1425 16 54 8. 247 7840 *0321 *8. 255 5194 5297 8. 261 2004 2727 8. 268 9679 1425 16 55 8. 248 7845 1911 8. 255 1594 2297 8. 261 2007 20798 8. 268 9620 9370 9 52 8. 248 6859 1510 8. 255 5764 3467 8. 262 2375 3101 8. 269 9887 1935 588 8. 248 985 5077 8. 255 5042 1127 8. 262 2072 0798 8. 268 9620 9370 9 55 8. 248 7845 1913 8. 255 5764 3467 8. 262 2375 3101 8. 269 98810 9563 0 56 8. 248 7958 8641 8. 255 5774 9814 8. 2	28	8, 245 2198	2869	8, 252 3426	4121	8, 259	3505	4223	8, 266 2471	3212	32
31 8. 245 5787 6460 8. 252 6957 7653 8. 259 6980 7698 8. 266 5891 6632 29 32 8. 245 6983 7656 8. 352 8134 8298 8. 259 98137 8856 8. 266 7030 7772 28 33 8. 245 8178 8852 8. 252 9310 *0006 8. 259 9295 *0014 8. 266 8169 8911 27 34 8. 245 9373 *0047 8. 253 0485 1182 8. 260 0452 1171 8. 266 9306 *0051 26 35 8. 246 0568 1242 8. 253 1661 2358 8. 260 1608 2328 8. 267 0446 1189 25 36 8. 246 1762 2437 8. 253 2836 3533 8. 260 2764 3485 8. 267 0446 1189 25 37 8. 246 2957 3632 8. 253 4011 4708 8. 260 3920 4641 8. 267 3722 3466 23 38 8. 246 4150 4826 8. 253 5185 5883 8. 260 5076 5797 8. 267 3860 4604 22 39 8. 246 5344 6020 8. 253 5185 5883 8. 260 6232 6953 8. 267 4997 5742 21 40 8. 246 6537 7213 8. 253 7533 8232 8. 260 7387 8108 8. 267 7271 8016 19 42 8. 246 8922 9599 8. 253 8780 *0579 8. 260 9696 *0418 8. 267 7271 8016 19 42 8. 246 8922 9599 8. 253 8980 *0579 8. 261 2004 2727 8. 268 9679 1425 16 43 8. 247 1306 1984 8. 254 2225 2925 8. 261 2004 2727 8. 268 9679 1425 16 45 8. 247 3689 4368 8. 254 4569 5270 8. 261 3315 73 381 8. 268 81814 2561 15 46 8. 247 3689 4368 8. 254 5741 6442 8. 261 5463 6188 8. 268 6484 4832 13 48 8. 247 6071 6750 8. 254 6741 6740 8. 254 674 674 8. 254 674 1911 6750 8. 254 5741 6442 8. 261 616 7341 8. 268 5219 5967 12 49 8. 247 7261 7940 8. 254 5924 7614 8. 261 616 7341 8. 268 5219 5967 12 49 8. 247 7261 7940 8. 254 8083 8785 8. 261 2004 2727 8. 268 5219 5967 12 49 8. 247 7261 7940 8. 254 8083 8785 8. 261 8090 9646 8. 268 7487 8236 10 50 8. 247 8451 9131 8. 254 9254 9956 8. 261 8920 9646 8. 268 7487 8236 10 51 8. 247 9340 *0321 *8. 255 5764 3467 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 75 52 8. 248 6439 1510 8. 255 1549 2297 8. 261 2007 20798 8. 268 5259 5967 1657 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 75 54 8. 248 935 1510 8. 255 1575 808 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 75 55 8. 248 7489 1510 8. 255 1575 808 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 75 56 8. 248 9389 864 8. 255 5757 8084 8. 262 2375 3101 8. 269 6799 8431 1 56 8. 248 9332 1510 8. 255 6044 1127 8. 262 2375 3101 8. 269 6769 9843 10 58 8. 248 9138 988 8. 2	1	1	1 1	8, 252 4604	5298	8. 259	4664	5381	8, 266 3612	4352	31
32 8. 245 6983 7656 8. 252 8134 8829 8. 259 8137 8856 8. 266 7030 7772 28 33 8. 245 8178 8852 8. 252 9310 *0006 8. 259 9295 *0014 8. 266 9308 *0051 26 34 8. 245 9373 *0047 8. 253 0485 1182 8. 260 0452 1171 8. 266 9308 *0051 26 35 8. 246 0568 1242 8. 253 1661 2358 8. 260 1608 2328 8. 267 0446 1189 25 36 8. 246 1762 2437 8. 253 2836 3533 8. 260 2764 3485 8. 267 1585 2328 24 37 8. 246 2957 3632 8. 253 4011 4708 8. 260 3920 4641 8. 267 7222 3466 23 38 8. 246 1450 4826 8. 253 5185 5883 8. 260 5076 5797 8. 267 3860 4604 22 39 8. 246 5344 6020 8. 253 5185 5883 8. 260 5076 5797 8. 267 3860 4604 22 40 8. 246 6537 7213 8. 253 7533 8232 8. 260 7387 8108 8. 267 6134 6879 20 41 8. 246 7730 8407 8. 253 8706 9406 8. 260 853 8. 267 7271 8016 19 42 8. 246 8922 9599 8. 253 8880 *0579 8. 260 8541 9263 8. 267 7271 8016 19 43 8. 247 115 0792 8. 254 1052 1752 8. 261 0850 1573 8. 267 8407 9153 18 44 8. 247 1306 1984 8. 254 2225 2925 8. 261 2004 2727 8. 268 0679 1425 16 45 8. 247 2498 3176 8. 254 3397 4098 8. 261 3157 3881 8. 268 1814 2561 15 46 8. 247 3689 4368 8. 254 4569 5270 8. 261 4311 5034 8. 268 2949 3696 14 47 8. 247 7261 7940 8. 254 6912 7614 8. 261 6616 7341 8. 268 2949 3696 14 48 8. 247 7261 7940 8. 254 6912 7614 8. 261 6616 7341 8. 268 5219 5967 12 49 8. 247 8450 5559 8. 254 8083 8785 8. 261 1768 8493 8. 268 6353 7101 11 50 5. 247 8440 *0321 *8. 255 1594 2297 8. 261 8920 9646 8. 268 7487 8236 10 51 8. 247 9440 *0321 *8. 255 1594 2297 8. 261 8920 9646 8. 268 7487 8236 10 52 8. 248 308 2699 8. 255 5764 3467 8. 262 3375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3091 8. 2699 8. 255 5705 8. 266 8920 7704 8. 269 2020 2770 6 55 8. 248 308 269 864 8. 255 5775 *0481 8. 262 8976 7704 8. 269 2020 2770 6 56 8. 248 5583 6265 8. 255 8071 6976 8. 262 8255 8864 8. 269 6548 7300 2 58 8. 248 9018 2699 8. 255 7617 6976 8. 262 825 886 8810 9563 0 58 8. 248 9033 1015 8. 256 6971 6976 8. 262 8056 854 8. 269 6548 7300 2 58 8. 248 9033 1015 8. 256 6971 6976 8. 262 8056 854 8. 269 6548 7300 2 59 8. 248 9033 1015 8. 256 6971 6976 8. 262 8056 854 8. 269 654											
33 8. 245 8178 8852 8. 252 9310 *0006 8. 259 9295 *0014 8. 266 8169 8911 27 34 8. 245 9373 *0047 8. 253 0485 1189 8. 260 0452 1171 8. 266 9308 *0051 26 35 8. 246 0568 1242 8. 253 1661 2358 8. 260 1608 2328 8. 267 0446 1189 25 36 8. 246 1762 2437 8. 253 2836 3533 8. 260 2764 3485 8. 267 1585 2328 24 37 8. 246 2957 3632 8. 253 4011 4708 8. 260 3920 4641 8. 267 2722 3466 23 38 8. 246 4150 4826 8. 253 5185 5883 8. 260 5076 5797 8. 267 3860 4604 22 39 8. 246 5344 6020 8. 253 6359 7058 8. 260 6232 6953 8. 267 4997 5742 21 40 8. 246 6537 7213 8. 253 7533 8232 8. 260 7387 8108 8. 267 4997 5742 21 40 8. 246 8922 9599 8. 253 3880 *0579 8. 260 9896 *0418 8. 267 8407 9153 18 42 8. 247 1306 1984 8. 254 2255 2925 8. 261 0850 1573 8. 267 9543 *10289 17 44 8. 247 1306 1984 8. 254 2255 2925 8. 261 2004 2727 8. 268 0679 1425 16 45 8. 247 2498 3176 8. 254 3397 4098 8. 261 3157 3881 8. 268 0679 1425 16 46 8. 247 3689 4308 8. 254 4569 5270 8. 261 4311 5034 8. 268 9679 1425 16 47 8. 247 4880 5559 8. 254 5741 6442 8. 261 5463 6188 8. 268 0679 1425 16 48 8. 247 6071 6750 8. 254 6912 7614 8. 261 6616 7341 8. 268 5219 5967 12 49 8. 247 9640 *0321 *8. 255 1594 2297 8. 261 6816 7341 8. 268 5219 5967 12 49 8. 247 3640 *0321 *8. 255 1594 2297 8. 262 1223 1950 8. 268 6633 7101 11 50 8. 248 3495 5077 8. 255 50424 1127 8. 262 0072 0798 8. 268 6633 7101 11 50 8. 248 3495 5077 8. 255 50424 1127 8. 262 2072 0798 8. 268 6633 7101 11 51 8. 248 3207 3888 8. 255 3933 4637 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 52 8. 248 3485 5077 8. 255 5042 1127 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3495 5077 8. 255 5042 1127 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3495 5077 8. 255 5042 1127 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3495 5077 8. 255 5042 1127 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3495 5077 8. 255 5042 1848 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3495 5077 8. 255 5042 1848 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 349 359 8848 8. 255 8977 9313 8. 262 5258 6554 8. 269 5486 530 930 5 58 8. 248 9714 9828 8. 255 60913 164											
34 8, 245 9373 *0047 8, 253 0485 1182 8, 260 0452 1171 8, 266 9308 *0051 26 35 8, 246 0568 1242 8, 253 1661 2358 8, 260 1608 2328 8, 267 0446 1189 25 36 8, 246 1762 2437 8, 253 2836 3533 8, 260 2764 3485 8, 267 1585 2328 34 37 8, 246 2957 3632 8, 253 4011 4708 8, 260 3920 4641 8, 267 2722 3466 23 38 8, 246 4150 4826 8, 253 5185 5883 8, 260 5076 5797 8, 267 3860 4604 22 39 8, 246 5344 6020 8, 253 6359 7058 8, 260 6232 6953 8, 267 4997 5742 21 40 8, 246 6537 7213 8, 253 7533 8232 8, 260 7387 8108 8, 267 6134 6879 20 41 8, 246 7730 8407 8, 253 8706 9406 8, 260 8541 9263 8, 267 7271 8016 19 42 8, 246 8922 9559 8, 253 9880 *0579 8, 260 9696 *0418 8, 267 8407 9153 18 43 8, 247 1136 1984 8, 254 1052 1752 8, 261 0850 1573 8, 267 9543 *0289 17 44 8, 247 1306 1984 8, 254 3397 4098 8, 261 3157 3881 8, 268 6079 1425 16 45 8, 247 3489 3176 8, 254 3397 4098 8, 261 3157 3881 8, 268 6079 1425 16 46 8, 247 3689 4368 8, 254 4569 5270 8, 261 4311 5034 8, 268 8949 3696 14 47 8, 247 4880 5559 8, 254 5741 6442 8, 261 5463 6188 8, 268 4084 4832 13 48 8, 247 7011 6750 8, 254 8083 8785 8, 261 7768 8493 8, 268 6353 7101 11 50 8, 247 3400 *0321 *8, 255 1692 978 8, 261 9209 9648 8, 268 353 7101 11 50 8, 247 3400 *0321 *8, 255 16424 1127 8, 262 0072 0708 8, 268 6350 9370 9 52 8, 248 0829 1510 8, 255 1594 2297 8, 261 1768 8493 8, 268 9754 *0503 8 53 8, 248 3907 3888 8, 255 5393 4667 8, 262 3275 3101 8, 269 0887 1637 7 54 8, 248 3207 3888 8, 255 5338 4637 8, 262 3275 3101 8, 269 0887 1637 7 54 8, 248 3207 3888 8, 255 5339 4637 8, 262 3275 3101 8, 269 0887 1637 7 54 8, 248 3207 3888 8, 255 7739 8144 8, 262 9076 7704 8, 269 5416 6168 3 58 8, 248 6771 7453 8, 255 6071 6976 8, 262 3275 50004 8, 269 9769 8, 215 500 500 500 500 500 500 500 500 500 5							1				
35 8. 246 0568 1242 8. 253 1661 2358 8. 260 1608 2328 8. 267 0446 1189 25 36 8. 246 1762 2437 8. 253 2836 3533 8. 260 2764 3485 8. 267 1585 2328 24 377 8. 246 2957 3632 8. 253 4011 4708 8. 260 3920 4641 8. 267 2722 3466 23 38 8. 246 4150 4826 8. 253 5185 5833 8. 260 5076 5797 8. 267 3860 4604 22 39 8. 246 5344 6020 8. 253 6359 7058 8. 260 6232 6953 8. 267 4997 5742 21 40 8. 246 6537 7213 8. 253 7533 8252 8. 260 7387 8108 8. 267 6134 6879 20 41 8. 246 7730 8407 8. 253 8706 9406 8. 260 8541 9263 8. 267 7271 8016 19 42 8. 246 8922 9559 8. 253 9890 *0579 8. 261 0850 1573 8. 267 8407 9153 18 43 8. 247 0115 0792 8. 254 1052 1752 8. 261 0850 1573 8. 268 6679 1425 16 45 8. 247 3689 4368 8. 254 4569 5270 8. 261 0850 1573 8. 268 6679 1425 16 45 8. 247 3689 4368 8. 254 4569 5270 8. 261 4311 5034 8. 268 2949 3696 14 47 8. 247 4880 5559 8. 254 6912 7614 8. 261 5463 6188 8. 268 4084 4832 13 48 8. 247 071 6750 8. 254 6912 7614 8. 261 5463 6188 8. 268 4084 4832 13 48 8. 247 6071 6750 8. 254 6912 7614 8. 261 5463 6188 8. 268 4084 4832 13 48 8. 247 7261 7940 8. 254 6912 7614 8. 261 6616 7341 8. 268 5219 5967 12 49 8. 247 7261 7940 8. 254 6912 7614 8. 261 6616 7341 8. 268 5219 5967 12 49 8. 247 2498 1510 8. 257 6434 1127 8. 262 0072 0798 8. 268 6353 7101 11 50 8. 247 3640 *0321 *8. 255 1594 2297 8. 262 1223 1950 8. 268 6353 7101 11 50 8. 248 3207 3888 8. 255 3933 4637 8. 262 2375 3101 8. 269 2020 2770 6 55 8. 248 3207 3888 8. 255 3933 4637 8. 262 2375 3101 8. 269 2020 2770 6 55 8. 248 3257 3888 8. 255 3933 4637 8. 262 2375 3101 8. 269 0897 1637 7 8. 255 6071 6976 8. 262 5826 6554 8. 269 4284 5035 4 560 8. 248 5583 6265 8. 255 6271 6976 8. 262 2375 3101 8. 269 648 74 *0503 58 80 8. 248 395 5077 8. 255 6071 6976 8. 262 2575 3101 8. 269 648 74 *0503 58 80 8. 248 395 5077 8. 255 6071 6976 8. 262 2575 4004 8. 269 6548 7300 2. 269 6548 7300 2. 269 6548 7300 2. 269 6548 7300 2. 269 6548 7300 2. 269 6548 7300 2. 269 6548 7300 2. 269 6548 7300 2. 269 6548 7300 2. 269 6548 7300 2. 269 6548 7300 2. 269 6548 7300 2. 269 6548 7300 2. 269 6548											
36 8. 246 1762 2437 8. 253 2836 3533 8. 260 2764 3485 8. 267 1585 2328 24 37 8. 246 2957 3632 8. 233 4011 4708 8. 260 3920 4641 8. 247 2722 3466 23 38 8. 246 4150 4826 8. 253 5185 5883 8. 260 5076 5797 8. 267 3860 4604 22 39 8. 246 5344 6020 8. 253 5185 5883 8. 260 6232 6953 8. 267 4997 5742 21 40 8. 246 6537 7213 8. 253 7533 8232 8. 260 7387 8108 8. 267 4997 5742 21 40 8. 246 6537 7213 8. 253 8706 9406 8. 260 8541 9263 8. 267 7271 8016 19 42 8. 246 8922 9599 8. 253 9880 *0579 8. 260 9606 *0418 8. 267 8407 9153 18 43 8. 247 0115 0792 8. 254 1052 1752 8. 261 0850 1573 8. 267 9543 *0239 17 44 8. 247 1306 1984 8. 254 2225 2925 8. 261 2004 2727 8. 268 0679 1425 16 45 8. 247 3689 4368 8. 254 4569 5270 8. 261 3431 5034 8. 268 2949 3696 14 47 8. 247 4880 5559 8. 254 5741 6442 8. 261 5463 6188 8. 247 6071 6750 8. 254 6912 7614 8. 261 6616 7341 8. 268 5219 5967 12 49 8. 247 7261 7940 8. 254 9540 4978 8. 261 7048 8. 268 6653 7101 11 50 8. 247 8451 9131 8. 254 9254 9956 8. 261 8920 9646 8. 268 6533 7101 11 50 8. 247 8450 5559 8. 254 50424 1127 8. 262 0072 0798 8. 268 6653 7101 11 50 8. 247 8451 9131 8. 255 1044 1127 8. 262 0072 0798 8. 268 6653 7101 11 50 8. 248 8291 1500 8. 255 1594 2297 8. 262 1223 1950 8. 268 6653 710 11 50 8. 248 8291 8. 268 525 3933 4637 8. 262 3525 4252 8. 269 0887 1637 7 8. 248 3207 3888 8. 255 5754 4467 8. 262 3525 4252 8. 269 9020 2770 6 55 8. 248 4395 5077 8. 255 5102 5806 8. 262 3525 4252 8. 269 9020 2770 6 55 8. 248 6771 7453 8. 255 7751 6976 8. 262 3525 4252 8. 269 9020 2770 6 55 8. 248 6771 7453 8. 255 7757 *0481 8. 262 2975 *0004 8. 269 7679 8431 160 8. 249 0332 1015 8. 255 7757 *0481 8. 262 9075 *0004 8. 269 7679 8431 160 8. 249 0332 1015 8. 255 9775 *0481 8. 262 0076 7704 8. 269 9880 9563 0 8. 249 0332 1015 8. 255 0943 1649 8. 262 0076 7704 8. 269 0887 1637 7 7048 8. 248 9745 9828 8. 255 9775 *0481 8. 262 0076 7704 8. 269 0887 1637 7 7048 8. 248 9745 9828 8. 255 9775 *0481 8. 262 0076 7704 8. 269 0864 986 987 1637 7 7048 8. 248 9745 9828 8. 255 9775 *0481 8. 262 0076 7704 8. 269 0864 986	1		, ,	1 .					- 1	1 . E	
37 8. 246 2957 3632 8. 253 4011 4708 8. 260 3920 4641 8. 267 2722 3466 23 38 8. 246 4150 4826 8. 253 5185 5853 8. 260 5076 5797 8. 267 3860 4604 22 39 8. 246 5344 6020 8. 253 6359 7058 8. 260 6232 6953 8. 267 4997 5742 21 40 8. 246 6537 7213 8. 253 7533 8232 8. 260 7387 8108 8. 267 7271 8016 19 42 8. 246 8922 9599 8. 253 9880 *0579 8. 260 9636 *0418 8. 267 7271 8016 19 43 8. 247 115 0792 8. 254 1052 1752 8. 261 0850 1573 8. 267 9543 *0289 17 44 8. 247 1306 1984 8. 254 2225 2925 8. 261 0850 1573 8. 268 0679 1425 16 45 8. 247 3689 3176 8. 254 3397 4098 8. 261 3157 3881 8. 268 1814 2561 15 46 8. 247 3689 4368 8. 254 4569 5270 8. 261 3157 3881 8. 268 4084 4832 13 48 8. 247 6071 6750 8. 254 6912 7614 8. 261 5463 6188 8. 268 4084 4832 13 48 8. 247 7261 7940 8. 254 9956 8. 261 6616 7341 8. 268 5219 5967 12 49 8. 247 8640 *0321 *8. 254 0254 1127 8. 262 0072 0798 8. 268 935 7101 11 50 8. 246 8529 1510 8. 255 0424 1127 8. 262 2075 0798 8. 268 9687 1637 7 52 8. 248 583 6265 8. 255 5194 2297 8. 262 1223 1950 8. 268 9754 *0503 8 53 8. 248 2018 2699 8. 255 2764 3467 8. 262 2375 3101 8. 268 9754 *0503 8 53 8. 248 395 5077 8. 255 5102 5806 8. 262 2375 3101 8. 269 9875 4*0503 8 53 8. 248 395 5077 8. 255 5102 5806 8. 262 2375 3101 8. 269 9200 2770 6 55 8. 248 4395 5077 8. 255 5102 5806 8. 262 2375 3101 8. 269 9428 4503 588 8. 255 3933 4637 8. 262 2375 3101 8. 269 9428 4503 588 8. 255 5975 8048 8. 262 8650 977 9048 8. 268 6548 7300 2 59 8. 248 9145 9828 8. 255 9775 *0481 8. 262 2975 *0004 8. 269 6548 7300 2 59 8. 248 9145 9828 8. 255 9775 *0481 8. 262 9275 *0004 8. 269 6548 7300 2 50 8. 249 9145 9828 8. 255 9775 *0481 8. 262 9275 *0004 8. 269 6548 7300 2 50 8. 249 9145 9828 8. 255 9775 *0481 8. 262 9275 *0004 8. 269 6548 7300 2 50 8. 249 9145 9828 8. 255 9775 *0481 8. 262 9275 *0004 8. 269 6548 7300 2 50 8. 248 9145 9828 8. 255 9775 *0481 8. 262 9275 *0004 8. 269 6548 7300 2 50 8. 248 9145 9828 8. 255 9775 *0481 8. 262 9275 *0004 8. 269 6548 7300 2 50 8. 248 9145 9828 8. 255 9775 *0481 8. 262 9275 *0004 8. 269 6548 7300 2 50 8. 2	36	8. 246 1762	2437	8, 253 2836	3533	8, 260					
38 8. 246 4150 4826 8. 253 5185 5883 8. 260 5076 5797 8. 267 3860 4604 22 39 8. 246 5344 6020 8. 253 6359 7058 8. 260 6232 6953 8. 267 4997 5742 21 40 8. 246 6537 7213 8. 253 7533 8232 8. 260 7387 8108 8. 267 6134 6879 20 41 8. 246 7730 8407 8. 253 98706 9406 8. 260 8541 9263 8. 267 7271 8016 19 42 8. 246 8922 9599 8. 253 9880 *0579 8. 260 9696 *0418 8. 267 8407 9153 18 43 8. 247 0115 0792 8. 254 1052 1752 8. 261 0850 1573 8. 267 9543 *0289 17 44 8. 247 1306 1984 8. 254 2225 2925 8. 261 2004 2727 8. 268 0679 1425 16 45 8. 247 3689 4368 8. 254 4569 5270 8. 261 4311 5034 8. 268 2949 3696 14 47 8. 247 4880 5559 8. 254 5741 6442 8. 261 5463 6188 8. 268 4084 4332 13 48 8. 247 6071 6750 8. 254 6912 7614 8. 261 5463 6188 8. 268 4084 4332 13 48 8. 247 7261 7940 8. 254 8083 8785 8. 261 6616 7341 8. 268 5219 5967 12 49 8. 247 7261 7940 8. 254 9856 8. 261 8920 9646 8. 268 5219 5967 12 50 8. 246 8451 9131 8. 255 9264 1127 8. 262 0072 0798 8. 268 8620 9370 9 52 8. 248 0829 1510 8. 255 1594 2297 8. 262 1223 1950 8. 268 8620 9370 9 52 8. 248 0829 1510 8. 255 5102 5806 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 3933 4637 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 5102 5806 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 5102 5806 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 5705 8. 262 1223 1950 8. 268 9754 *0503 8 58 8. 248 7958 8641 8. 255 8607 9313 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 7958 8641 8. 255 8607 9313 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 7958 8641 8. 255 8607 9313 8. 262 2475 *0004 8. 269 7679 8431 1 60 8. 249 0332 1015 8. 255 60943 1649 8. 263 0424 1153 8. 269 8810 9563 0  Log. Cosin. L. Ct. 58 Min.  Log. Cosin. L. Ct. 59 Min.  Log. Cosin. L. Ct. 58 Min.  55 Min.  56 Min.		8. 246 2957	3632	8, 253 4011	4708	8, 260	<b>392</b> 0	4641	8, 267 2722	3466	23
40 8. 246 6537 7213 8. 253 7533 8232 8. 260 7387 8108 8. 267 6134 6879 20 41 8. 246 7730 8407 8. 253 8706 9406 8. 260 8541 9263 8. 267 7271 8016 19 42 8. 246 8922 9599 8. 253 9890 *0579 8. 260 9696 *0418 8. 267 8407 9153 18 43 8. 247 0115 0792 8. 254 1052 1752 8. 261 0850 1573 8. 267 9543 *0289 17 44 8. 247 1306 1984 8. 254 2225 2925 8. 261 2004 2727 8. 268 0679 1425 16 45 8. 247 2498 3176 8. 254 3397 4098 8. 261 3157 3881 8. 268 8679 1425 16 8. 247 3689 4368 8. 254 4569 5270 8. 261 4311 5034 8. 268 2949 3696 14 8. 247 6071 6750 8. 254 6912 7614 8. 261 563 6188 8. 268 4084 4832 13 48 8. 247 071 6750 8. 254 8083 8785 8. 261 7768 8493 8. 268 6353 7101 11 50 8. 247 9540 *0321 *8. 255 0424 1127 8. 262 0072 0798 8. 268 8620 9370 9 8. 248 8291 2699 8. 255 2764 3467 8. 262 2375 3101 8. 268 8620 9370 9 8. 248 3207 3888 8. 255 3933 4637 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 3933 4637 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 5102 5806 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 5102 5806 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 5102 5806 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 5102 5806 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 5102 5806 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 5102 5806 8. 262 2375 5403 8. 269 0887 1637 7 8. 255 5102 5806 8. 262 2375 5403 8. 269 0887 1637 7 8. 248 6771 7453 8. 255 5102 5806 8. 262 2375 5403 8. 269 9352 3903 55 8. 248 7958 8641 8. 255 8607 9313 8. 262 6976 7704 8. 269 5446 6168 3 58 8. 248 7958 8641 8. 255 8607 9313 8. 262 6976 7704 8. 269 5448 5035 4 569 810 9563 0 8. 249 0332 1015 8. 256 0943 1649 8. 262 0975 *0004 8. 269 6548 7300 2 8. 249 0332 1015 8. 256 0943 1649 8. 262 0975 *0004 8. 269 6548 7300 2 8. 269 0000 770 6 8. 262 0000 770 6 8. 262 0000 770 6 8. 262 0000 770 6 8. 262 0000 770 6 8. 262 0000 770 6 8. 262 0000 770 6 8. 262 0000 770 6 8. 262 0000 770 6 8. 262 0000 770 6 8. 262 0000 770 6 8. 262 0000 770 6 8. 262 0000 770 6 8											
41 8. 246 7730 8407 8. 253 8706 9406 8. 260 8541 9263 8. 267 7271 8016 19 42 8. 246 8922 9599 8. 253 9890 *0579 8. 260 9696 *0418 8. 267 8407 9153 18 43 8. 247 0115 0792 8. 254 1052 1752 8. 261 0850 1573 8. 267 9543 *1289 17 44 8. 247 1306 1984 8. 254 2225 2925 8. 261 2004 2727 8. 268 0679 1425 16 45 8. 247 2498 3176 8. 254 3397 4098 9. 261 3157 3881 8. 268 8679 1425 16 46 8. 247 3689 4368 8. 254 4569 5270 8. 261 4311 5034 8. 268 2949 3696 14 47 8. 247 4880 5559 8. 254 5741 6442 8. 261 5463 6188 8. 268 4084 4832 13 48 8. 247 6071 6750 8. 254 6912 7614 8. 261 6616 7341 8. 268 5219 5967 12 49 8. 247 7261 7940 8. 254 8083 8785 8. 261 7768 8493 8. 268 4084 4832 13 50 8. 247 8451 9131 8. 254 9254 9956 8. 261 8920 9646 8. 268 7487 8236 10 51 8. 247 9440 *0321 *8. 255 0424 1127 8. 262 0072 0798 8. 268 8620 9370 9 52 8. 248 0829 1510 8. 255 5764 3467 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 3933 4637 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 5393 4637 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 55 8. 248 4395 5077 8. 255 5102 5806 8. 262 2375 310 8. 269 0887 1637 7 56 8. 248 5583 6265 8. 255 5764 6976 8. 262 2375 310 8. 269 0887 1637 7 58 248 6771 7453 8. 255 5102 5806 8. 262 4676 5540 8. 269 9200 2770 6 58 248 7958 8641 8. 255 8607 9313 8. 262 975 *0004 8. 269 7679 8431 1 60 8. 249 0332 1015 8. 256 0943 1649 8. 262 975 *0004 8. 269 7679 8431 1 60 8. 249 0332 1015 8. 256 0943 1649 8. 263 0424 1153 8. 269 8810 9563 0  Log. Cosin. L. Ct. 58 Min. 57 Min. 56 Min.	1 1		1 1	1 '							1
42       8.246 8922       9599       8.253 9880       *0579       8.260 9696       *0418       8.267 8407       9153       18         43       8.247 0115       0792       8.254 1052       1752       8.261 0850       1573       8.267 9543       *0289       17         44       8.247 1306       1984       8.254 2225       2995       8.261 2004       2727       8.268 0679       1425       16         45       8.247 3689       3176       8.254 3397       4098       8.261 3157       3881       8.268 1814       2561       15         46       8.247 3689       4368       8.254 4569       5270       8.261 3431       5034       8.268 2949       3696       14         47       8.247 4880       5559       8.254 6912       7614       8.261 5463       6188       8.268 4084       4832       13         48       8.247 6071       6750       8.254 6912       7614       8.261 6616       7341       8.268 5219       5967       12         49       8.247 9640       *0321       *8.254 9254       9956       8.261 8920       9646       8.268 7487       8236       10         51       8.247 9640       *0321       *8.255 1594       2297 </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>											
43 8. 247 0115 0792 8. 254 1052 1752 8. 261 0850 1573 8. 267 9543 0289 17 44 8. 247 1306 1984 8. 254 2225 2925 8. 261 2004 2727 8. 268 0679 1425 16 45 8. 247 2499 3176 8. 254 3397 4098 8. 261 3157 3881 8. 268 1814 2561 15 46 8. 247 3689 4368 8. 254 4569 5270 8. 261 4311 5034 8. 268 2949 3696 14 47 8. 247 4880 5559 8. 254 5741 6442 8. 261 5463 6188 8. 268 4084 4832 13 48 8. 247 6071 6750 8. 254 6912 7614 8. 261 6616 7341 8. 268 5219 5967 12 49 8. 247 7261 7940 8. 254 8083 8785 8. 261 768 8493 8. 268 6353 7101 11 50 8. 248 8451 9131 8. 254 9254 9956 8. 261 8920 9646 8. 268 7487 8236 10 51 8. 247 9540 0321 8. 255 0424 1127 8. 262 0072 0798 8. 268 8620 9370 9 52 8. 248 0829 1510 8. 255 1594 2297 8. 262 1223 1950 8. 268 9754 0503 8 53 8. 248 2018 2699 8. 255 5764 3467 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 3933 4637 8. 262 3525 4252 8. 269 2020 2770 6 55 8. 248 4395 5077 8. 255 5102 5806 8. 262 3525 4252 8. 269 2020 2770 6 58 8. 248 5583 6265 8. 255 6271 6976 8. 262 5826 6554 8. 269 3152 3903 58 58 8. 248 7958 8641 8. 255 7439 8144 8. 262 9775 704 8. 269 3152 3903 58 58 8. 248 9145 9828 8. 255 775 0481 8. 262 9275 004 8. 269 7679 8431 1 60 8. 249 0332 1015 8. 256 0943 1649 8. 262 9275 004 8. 269 7679 8431 1 60 8. 249 0332 1015 8. 256 0943 1649 8. 263 0424 1153 8. 269 8810 9563 0  Log. Cosin. L. Ct. 58 Min. 57 Min. 56 Min.											
44 S. 247 1306 1984 S. 254 2225 2925 S. 261 2004 2727 S. 268 0679 1425 16 45 S. 247 2498 3176 S. 254 3397 4098 S. 261 3157 3881 S. 268 1814 2561 15 46 S. 247 3689 4368 S. 254 4569 5270 S. 261 4311 5034 S. 268 2949 3696 14 47 S. 247 4880 5559 S. 254 5741 6442 S. 261 5463 6188 S. 268 4064 4832 13 48 S. 247 6071 6750 S. 254 6912 7614 S. 261 6616 7341 S. 268 5219 5967 12 49 S. 247 7261 7940 S. 254 8083 8785 S. 261 7768 8493 S. 268 6353 7101 11 50 S. 246 8451 9131 S. 254 9254 9956 S. 261 8920 9646 S. 268 7487 8236 10 51 S. 247 9640 0321 8. 255 0424 1127 S. 262 0072 0798 S. 268 8620 9370 9 52 S. 248 0829 1510 S. 255 0424 1127 S. 262 0072 0798 S. 268 8620 9370 9 52 S. 248 248 2018 2699 S. 255 2764 3467 S. 262 2375 3101 S. 269 0887 1637 7 54 S. 248 3207 3888 S. 255 3933 4637 S. 262 3525 4252 S. 269 2020 2770 6 55 S. 248 4395 5077 S. 255 5102 5006 S. 262 3525 4252 S. 269 2020 2770 6 55 S. 248 5583 6265 S. 255 5102 5006 S. 262 5826 6554 S. 269 3152 3903 5 56 S. 248 5583 6265 S. 255 6271 6976 S. 262 5826 6554 S. 269 9346 6168 3 58 S. 248 7958 8641 S. 255 7439 8144 S. 262 9775 **004 S. 269 7679 8431 1 60 S. 249 0332 1015 S. 256 0943 1649 S. 262 9275 **0004 S. 269 7679 8431 1 60 S. 249 0332 1015 S. 256 0943 1649 S. 262 0275 **0004 S. 269 7679 8431 1 60 S. 249 0332 1015 S. 256 0943 1649 S. 263 0424 1153 S. 269 8810 9563 0  Log. Cosin. L. Ct. 58 Min. 57 Min. 56 Min.	43				1						
45 8. 247 2498 3176 8. 254 3397 4098 9. 261 3157 3881 8. 268 1814 2561 15 46 8. 247 3689 4368 8. 254 4569 5270 8. 261 4311 5034 8. 268 2949 3696 14 47 8. 247 4880 5559 8. 254 5741 6442 8. 261 5463 6188 8. 268 4084 4832 13 48 8. 247 6071 6750 8. 254 6912 7614 8. 261 6616 7341 8. 268 5219 5967 12 49 8. 247 7261 7940 8. 254 8083 8785 8. 261 7768 8493 8. 268 6353 7101 11 50 8. 247 8451 9131 8. 254 9254 9956 8. 261 8090 9646 8. 268 7487 8236 10 51 8. 247 9440 0321 8. 255 0424 1127 8. 262 0072 0798 8. 268 8620 9370 9 52 8. 248 0829 1510 8. 255 1594 2297 8. 262 1223 1950 8. 268 8620 9370 9 53 8. 248 2018 2699 8. 255 2764 3467 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 3933 4637 8. 262 3525 4252 8. 269 2020 2770 6 55 8. 248 4395 5077 8. 255 5102 5806 8. 262 4676 5403 8. 269 3152 3903 5 56 8. 248 5583 6265 8. 255 6271 6976 8. 262 5826 6554 8. 269 4284 5035 4 57 8. 248 9145 9828 8. 255 7743 8144 8. 262 9776 7704 8. 269 5416 6168 3 58 8. 248 9145 9828 8. 255 775 *0481 8. 262 9275 *0004 8. 269 7679 8431 1 60 8. 249 0332 1015 8. 256 0943 1649 8. 263 0424 1153 8. 269 8810 9563 0  Log. Cosin. L. Ct. 58 Min. 57 Min. 56 Min.	44	8, 247 1306	1984	8, 254 2225	2925	8, 261	2004	2727		1425	16
47 8. 247 4880 5559 8. 254 5741 6442 8. 261 5463 6188 8. 268 4084 4832 13 48 8. 247 6071 6750 8. 254 6912 7614 8. 261 6616 7341 8. 268 5219 5967 12 49 8. 247 7261 7940 8. 254 8083 8785 8. 261 7768 8493 8. 268 6353 7101 11 50 8. 247 8451 9131 8. 254 9254 9956 8. 261 8920 9646 8. 268 7487 8236 10 51 8. 247 9440 9321 8. 255 50424 1127 8. 262 2072 0798 8. 268 8620 9370 9 52 8. 248 8291 1510 8. 255 1594 2297 8. 262 1223 1950 8. 268 8620 9370 9 53 8. 248 2018 2699 8. 255 2764 3467 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 3933 4637 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 55 8. 248 4395 5077 8. 255 5102 5806 8. 262 4676 5403 8. 269 3152 3903 5 56 8. 248 5583 6265 8. 255 6271 6976 8. 262 5826 6554 8. 269 3252 428 5035 4 57 8. 248 6771 7453 8. 255 7439 8144 8. 262 6976 7704 8. 269 5416 6168 3 58 8. 248 7958 8641 8. 255 8607 9313 8. 262 8125 8854 8. 269 6548 7300 2 59 8. 248 9145 9828 8. 255 9775 *0481 8. 262 9275 *0004 8. 269 7679 8431 1 60 8. 249 0332 1015 8. 256 0943 1649 8. 263 0424 1153 8. 269 8810 9563 0  Log. Cosin. L. Ct. 58 Min. 57 Min. 56 Min.				0.0544500							
48 8. 247 6071 6750 8. 254 6912 7614 8. 261 6616 7341 8. 268 5219 5967 12 49 8. 247 7261 7940 8. 254 8083 8785 8. 261 7768 8493 8. 268 6353 7101 11 50 8. 247 8451 9131 8. 254 9254 9956 8. 261 8920 9646 8. 268 7487 8236 10 51 8. 247 9640 40321 8. 255 0424 1127 8. 262 0072 0798 8. 268 8620 9370 9 52 8. 248 6829 1510 8. 255 1594 2297 8. 262 1223 1950 8. 268 8620 9370 9 53 8. 248 2018 2699 8. 255 2764 3467 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 3933 4637 8. 262 2375 310 8. 269 0887 1637 7 55 8. 248 4395 5077 8. 255 5102 5806 8. 262 3525 4252 8. 269 9220 2770 6 55 8. 248 5583 6265 8. 255 6271 6976 8. 262 4676 5403 8. 269 3152 3903 5 56 8. 248 5771 7453 8. 255 6271 6976 8. 262 6976 7704 8. 269 5416 6168 3 58 8. 248 7958 8641 8. 255 8607 9313 8. 262 8125 8854 8. 269 6548 7300 2 59 8. 249 0332 1015 8. 256 0943 1649 8. 263 0424 1153 8. 269 7679 8431 1 50 Log. Cosin. L. Ct. 58 Min. 57 Min. 56 Min.											
49 8, 247 7261 7940 8, 254 8083 8785 8, 261 7768 8493 8, 268 6353 7101 11 50 8, 246 8451 9131 8, 254 9254 9956 8, 261 8920 9646 8, 268 7487 8236 10 51 8, 247 9640 40321 88, 255 0424 1127 8, 262 0072 0798 8, 268 8620 9370 9 52 8, 248 0829 1510 8, 255 1594 2297 8, 262 1223 1950 8, 268 9754 40503 8 53 8, 248 2018 2699 8, 255 7764 3467 8, 262 2375 3101 8, 269 0887 1637 7 54 8, 248 3207 3888 8, 255 53933 4637 8, 262 3525 4252 8, 269 2020 2770 6 55 8, 248 4395 5077 8, 255 5102 5806 8, 262 4676 5403 8, 269 3152 3903 5 56 8, 248 5583 6265 8, 255 6271 6976 8, 262 5826 6554 8, 269 2484 5035 4 57 8, 248 7958 8641 8, 255 8607 9313 8, 262 8125 8854 8, 269 6548 7300 2 59 8, 248 9145 9828 8, 255 6071 8, 262 8125 8854 8, 269 6548 7300 2 59 8, 249 0332 1015 8, 256 0943 1649 8, 263 0424 1153 8, 269 8810 9563 0 10 58 Min.											
50 8. 246 8451 9131 8. 254 9254 9956 8. 261 8920 9646 8. 268 7487 8236 10 51 8. 247 9540 *0321 *8. 255 0424 1127 8. 262 0072 0798 8. 268 8620 9370 9 52 8. 248 0829 1510 8. 255 1594 2297 8. 262 1223 1950 8. 268 9754 *0503 8 53 8. 248 2018 2699 8. 255 2764 3467 8. 262 2375 3101 8. 269 0887 1637 7 54 8. 248 3207 3888 8. 255 3933 4637 8. 262 2375 3101 8. 269 2020 2770 6 55 8. 248 4395 5077 8. 255 5102 5806 8. 262 4676 5403 8. 269 2020 2770 6 55 8. 248 5583 6265 8. 255 6271 6976 8. 262 5826 6554 8. 269 3152 3903 5 56 8. 248 5583 6265 8. 255 6271 6976 8. 262 5826 6554 8. 269 4284 5035 4 57 8. 248 6771 7453 8. 255 7439 8144 8. 262 8976 7704 8. 269 5416 6168 3 58 8. 248 7958 8641 8. 255 8607 9313 8. 262 8125 8854 8. 269 6548 7300 2 59 8. 248 9145 9828 8. 255 9775 *0481 8. 262 9275 *0004 8. 269 7679 8431 1 60 8. 249 0332 1015 8. 256 0943 1649 8. 263 0424 1153 8. 269 8810 9563 0  Log. Cosin. L. Ct. Log. Cosin. L. Ct. Log. Cosin. L. Ct. 58 Min. 57 Min. 56 Min.											
51       8. 247 9640       *0321       *8. 255 0424       1127       8. 262 0072       0798       8. 268 8620       9370       9         52       8. 248 0829       1510       8. 255 1594       2297       8. 262 1223       1950       8. 268 9754       *0503       8         53       8. 249 2018       2699       8. 255 2764       3467       8. 262 2375       3101       8. 269 0887       1637       7         54       *8. 248 3207       3888       8. 255 3933       4637       8. 262 2375       3101       8. 269 2020       2770       6         55       8. 248 4395       5077       8. 255 5102       5806       8. 262 4676       5403       8. 269 3152       3903       5         56       8. 248 5583       6265       8. 255 6271       6976       8. 262 5826       6554       8. 269 3152       3903       5         57       8. 248 7958       8641       8. 255 8607       9313       8. 262 8976       7704       8. 269 4284       5035       4         59       8. 248 9145       9828       8. 255 9775       *0481       8. 262 9275       *0004       8. 269 7679       8431       1         60       8. 249 0332       1015       8. 256 0											
52       8. 248 0829       1510       8. 255 1594       2297       8. 262 1223       1950       8. 268 9754       *0503       8         53       8. 249 2018       2699       8. 255 2764       3467       8. 262 2375       3101       8. 269 0887       1637       7         54       8. 248 3207       3888       8. 255 3933       4637       8. 262 3525       4252       8. 269 2020       2770       6         55       8. 248 4395       5077       8. 255 5102       5806       8. 262 4676       5403       8. 269 3152       3903       5         56       8. 248 5583       6265       8. 255 6271       6976       8. 262 5826       6554       8. 269 4284       5035       4         57       8. 248 7958       8641       8. 255 7439       8144       8. 262 8976       7704       8. 269 4284       5035       4         59       8. 248 9145       9828       8. 255 9775       *0481       8. 262 9275       *0004       8. 269 7679       8431       1         60       8. 249 0332       1015       8. 256 0943       1649       8. 263 0424       1153       8. 269 8810       9563       0         Log. Cosin. L. Ct.       58 Min.       57 Min.	51	8, 247 9640	<b>*0321</b>								
53       8. 249 2018       2699       8. 255 2764       3467       8. 262 2375       3101       8. 269 0887       1637       7         54       8. 248 3207       3888       8. 255 3933       4637       8. 262 3525       4252       8. 269 2020       2770       6         55       8. 248 4395       5077       8. 255 5102       5806       8. 262 4676       5403       8. 269 3152       3903       5         56       8. 248 5583       6265       8. 255 6271       6976       8. 262 5826       6554       8. 269 4284       5035       4         57       8. 248 7958       8641       8. 255 7439       8144       8. 262 8976       7704       8. 269 4284       5035       4         59       8. 248 9145       9828       8. 255 9775       *0481       8. 262 9275       *0004       8. 269 7679       8431       1         60       8. 249 0332       1015       8. 256 0943       1649       8. 263 0424       1153       8. 269 8810       9563       0         Log. Cosin. L. Ct.       58 Min.       57 Min.       56 Min.       8.	52	8, 248 0829	1510	8, 255 1594	2297	8, 262	1223	1950			8
55       8. 248 4395       5077       8. 255 5102       5806       8. 262 4676       5403       8. 269 3152       3903       5         56       8. 248 5583       6265       8. 255 6271       6976       8. 262 5826       6554       8. 269 4284       5035       4         57       8. 248 6771       7453       8. 255 7439       8144       8. 262 6976       7704       8. 269 5416       6168       3         58       8. 248 7958       8641       8. 255 8607       9313       8. 262 8125       8854       8. 269 6548       7300       2         59       8. 248 9145       9828       8. 255 9775       *0481       8. 262 9275       *0004       8. 269 8810       9563       0         60       8. 249 0332       1015       8. 256 0943       1649       8. 263 0424       1153       8. 269 8810       9563       0         Log. Cosin. L. Ct.       Log. Cosin. L. Ct.       Log. Cosin. L. Ct.       Log. Cosin. L. Ct.       57 Min.       56 Min.       8.		8. 248 2018	2699			8, 262	2375	3101	8, 269 0887	1637	7
56     8. 248 5583     6265     8. 255 6271     6976     8. 262 5826     6554     8. 269 4284     5035     4       57     8. 248 6771     7453     8. 255 7439     8144     8. 262 6976     7704     8. 269 5416     6168     3       58     8. 248 7958     8641     8. 255 8607     9313     8. 262 8125     8854     8. 269 6548     7300     2       59     8. 248 9145     9828     8. 255 9775     *0481     8. 262 9275     *0004     8. 269 7679     8431     1       60     8. 249 0332     1015     8. 256 0943     1649     8. 263 0424     1153     8. 269 8810     9563     0       Log. Cosin. L. Ct.     Log. Cosin. L. Ct.     Log. Cosin. L. Ct.     58 Min.     57 Min.     56 Min.     8.	11						- 1				
57       8. 248 6771       7453       8. 255 7439       8144       8. 262 6976       7704       8. 269 5416       6168       3         58       8. 248 7958       8641       8. 255 8607       9313       8. 262 8125       8854       8. 269 6548       7300       2         59       8. 248 9145       9828       8. 255 9775       *0481       8. 262 9275       *0004       8. 269 7679       8431       1         60       8. 249 0332       1015       8. 256 0943       1649       8. 263 0424       1153       8. 269 8810       9563       0         Log. Cosin. L. Ct.       Log. Cosin. L. Ct.       Log. Cosin. L. Ct.       Log. Cosin. L. Ct.       58 Min.       57 Min.       56 Min.       8.		8, 245 4393	50777								
58       8. 248 7958       8641       8. 255 8607       9313       8. 262 8125       8854       8. 269 6548       7300       2         59       8. 248 9145       9828       8. 255 9775       *0481       8. 262 9275       *0004       8. 269 7679       8431       1         60       8. 249 0332       1015       8. 256 0943       1649       8. 263 0424       1153       8. 269 8810       9563       0         Log. Cosin. L. Ct.       Log. Cosin. L. Ct.       Log. Cosin. L. Ct.       Log. Cosin. L. Ct.       57 Min.       56 Min.       8.											
59       8, 248 9145       9828       8, 255 9775       *0481       8, 262 9275       *0004       8, 269 7679       8431       1         60       8, 249 0332       1015       8, 256 0943       1649       8, 263 0424       1153       8, 269 8810       9563       0         "       Log. Cosin.       L. Ct.       Log. Cosin.       L. Ct.       Log. Cosin.       L. Ct.       Log. Cosin.       L. Ct.       S6 Min.       8.											9
60 8. 249 0332 1015 8. 256 0943 1649 8. 263 0424 1153 8. 269 8810 9563 0  Log. Cosin. L. Ct. Log. Cosin. L. Ct. Log. Cosin. L. Ct. Log. Cosin. L. Ct. S Min. 56 Min. 8.	59	8, 248 9145	9828	8. 255 9775	*0481						
" 59 Min. 58 Min. 57 Min. 56 Min. 5.	60		1015	8, 256 0943	1649			1153	8, 269 8810	9563	
" 59 Min. 58 Min. 57 Min. 56 Min. 5.	<b>∦</b> ″, '					Log. Co	osin.	L. Ct.			Q.
88 Grad 56 — 59 Min.  L. 8. 269.	<u>"</u>	29 Min	·	58 Min		57	Min				٥.
	<b>I</b>		88	Grad 56-	-59 N	lin.	L	. 8. 20	<b>39.</b>	7 ~ ′	-1-2

1. TRIGONOMETRISCHE									
1 Grad 4—7 Min. (3) L. 8. 269.									
s.	4 Min Log. Sinus	L.Tg.	5 Min. Log. Sinus   L.Tg.		6 Min. Log. Sinus   L.Tg.		7 Min. Log Sinus   L.Tg.		. ,,
0	8, 269 8810	9563	8, 276 6136	6912	8. 283 2434	3234	8, 289 7734		60
1	8. 269 9941	*0694	8. 276 7249	8026	8, 283 3530	4331	8, 289 8814	9640	59
3	8, 270 1071 8, 270 2201	1825 2955	8, 276 8362 8, 276 9475	9139 *0253	8, 283 4626 8, 283 5722	5428 6524	8, 289 9894   8, 290 0974	*0720 1800	58 57
4	8, 270 3331	4085	8. 277 0587	1365	8, 283 6818	7620	8, 290 2053	2879	56
5	8. 270 4461	5215	8. 277 1700	2478	8, 283 7913	8716	8, 290 3132	3959	55
6	8, 270 5590 8, 270 6719	6345 7474	8, 277 2811 8, 277 3923	3590 4702	8, 283 9008	9811	8. 290 4211	5038	54 53
8	8, 270 7847	8603	8. 277 5034	5814	8. 284 0103 8. 284 1197	0906 2001	8, 290 5289 8, 290 6367	6117 7195	52
9	8, 270 8976	9732	8. 277 6145	6925	8, 284 2292	3096	8, 290 7445	8274	51
10 11	8, 271 0104 8, 271 1232	0860	8, 277 7256 8, 277 8367	8036	8, 284 3386	4190	8, 290 8523	9352	50
12	8, 271 2359	1989 3116	8, 277 9477	9147 *0258	8. 284 4479 8. 284 5573	5284 6378	8, 290 9600 8, 291 0677	*0430 1507	49 48
13	8, 271 3486	4244	8. 278 0587	1368	8, 284 6666	7471	8, 291 1754	2584	47
14	8, 271 4613	5371	8. 278 1696	2478	8, 284 7759	8565	8, 291 2831	3661	46
15 16	8. 271 5740 8. 271 6866	6498 7625	8. 278 2806 8. 278 3915	3588 4697	8, 284 8851 8, 284 9943	9658 *0750	8, 291 3907 8, 291 4983	4738 5815	45 44
17	8, 271 7992	8751	8. 278 5023	5806	8, 285 1035	1843	8, 291 6059	6891	43
18 19	8. 271 9118	9877	8. 278 6132	6915	8, 285 2127	2935	8, 291 7134	7967	42
20	8, 272 0243 8, 272 1368	1003 2129	8, 278 7240 8, 278 8348	8024 9132	8, 285 3219 8, 285 4310	4027 5118	8, 291 8210 8, 291 9285	9042 *0118	41 40
21	8, 272 2493	3254	8. 278 9456	*0240	8. 285 5401	6210	8. 292 0359	1193	39
22	8. 272 3618	4379	8, 279 0563	1348	8. 285 6491	7301	8, 292 1434	2268	38
23 24	8, 272 4742 8, 272 5866	5504 6628	8. 279 1670 8. 279 2777	2455 3563	8. 285 7582 8. 285 8672	8392 9482	8. 292 2508 8. 292 3582	3342 4417	37 36
25	8, 272 6990	7752	8, 279 3883	4670	8. 285 9762	*0572	8, 292 4656	5491	35
26	8, 272 8113	8876	8, 279 4989	5776	8, 286 0851	1662	8, 292 5729	6565	34
27 28	8, 272 9236 8, 273 0359	9999 1122	8, 279 6095 8, 279 7201	6882 7988	8, 286 1941 8, 286 3030	2752 3841	8. 292 6802 8. 292 7875	7638 8711	33 32
29	8, 273 1481	2245	8, 279 8306	9094	8, 286 4118	4931	8, 292 8948	9784	31
30	8. 273 2604	3368	8, 279 9411	*0200	8, 286 5207	6019	8, 293 0020	0857	30
31 32	8. 273 3725 8. 273 4847	4490   5612	8. 280 0516	1305 2410	8, 286 6295	7108	8, 293 1092	1930	29 28
33	8, 273 5968	6734	8. 280 1621 8. 280 2725	3515	8, 286 7383 8, 286 8471	8196 9284	8, 293 2164 8, 293 3235	3002 4074	27
34	8, 273 7089	7856	8, 280 3829	4619	8, 286 9558	*0372	8, 293 4306	5145	26
35 36	8. 273 8210 8. 273 9331	8977 *0098	8, 280 4933	5723	8. 287 0645	1460	8, 293 5378	6217	25
37	8. 274 0451	1218	8. 280 6036 8. 280 7139	6827 7930	8. 287 1732 8. 287 2818	2547 3634	8, 293 6448 8, 293 7519	7288 8359	24 23
38	8. 274 1571	2338	8, 280 8242	9034	8, 287 3905	4720	8, 293 8589	9429	22
39   40	8, 274 2690	3458	8, 280 9345	*0136	8. 287 4991	5807	8, 293 9659		21
41	8. 274 3810 8. 274 4929	4578 5698	8, 281 0447 8, 281 1549	1239 2342	8, 287 6076 8, 287 7162	6893 7979	8, 294 0729 8, 294 1798	1570 2640	20 19
42	8, 274 6048	6817	8, 281 2650	3444	8, 287 8247	9065	8, 294 2867	3709	18
43	8. 274 7166 8. 274 8284	7936	8. 281 3752	4545	8. 287 9332	*0150	8, 294 3936	4779	17
45	8, 274 9402	9054 +0173	8, 281 4853 8, 281 5954	5647 6748	8, 288 0417 8, 288 1501	1235 2320	8, 294 5005 8, 294 6073	5848 6916	16 15
46	8, 275 0520	1291	8. 281 7055	7849	8. 288 2585	3404	8, 294 7141	7985	14
47 48	8. 275 1637 8. 275 2754	2408	8. 281 8155	8950	8, 288 3669	4488	8, 294 8209	9053	13
49	8, 275 3871 8, 275 3871	3526 4643	8, 281 9255 8, 282 0355	*0051 1151	8. 288 4752 8. 288 5836	5572 6656	8, 294 9277 8, 295 0344	*0121 1189	12 11
50	8, 275 4987	5760	8, 282 1454	2251	8, 288 6919	7740	8, 295 1411	2256	10
51	8, 275 6103	6876	8, 282 2553	3350	8, 288 8002	8823	<b>8</b> , 295 2478	3324	9
52 53	8, 275 7219 8, 275 8335	7992   9108	8, 282 3652 8, 282 4751	4450 5549	8. 288 9084 8. 289 0166	9906 0988	8, 295 3544 8, 295 4611	4391 5457	8 7
54	8. 275 9450	*0224	8. 282 5849	6647	8, 289 1248	2071	8. 295 5677	6524	6
55 56	8. 276 0565 9. 278 1690	1340	8. 282 5947	7746	8, 289 2330	3153	8, 295 6742	7590	5
56 57	8. 276 1680 8. 276 2794	2455 3570	8, 282 8045 8, 282 9143	8844 9942	8, 289 3411 8, 289 4492	4235 5316	8, 295 7808 8, 295 8873	8656 9721	3
58	8, 276 3909	4684	8, 283 0240	1040	8, 289 5573	6397	8, 295 9938	*0787	2
59 60	8. 276 5022 8. 276 6136	5798 6912	8. 283 1337 8. 283 2434	2137 3234	8, 289 6654	7478 8550	8, 296 1003	1852	1
30	Log. Cosin.		Log. Cosin.		8, 289 7734 Log. Cosin.	8559 L. Ct.	8, 296 2067   Log. Cosin.	2917 L. Ct.	0
"	55 Min		54 Min		53 Min		52 Min		s.
88 Grad 52—55 Min. 😝 L. 8. 296.									

	<del></del>	1	Grad 8—	11 Mi	n. 🚱 L.	8. 29	6	<del></del>	220
-	8 Min.		9 Min		10 Mi		11 Min.		
S.	Log. Sinus		Log. Sinus	L.Tg.			Log. Sinus		"
0	8, 296 2067	2917	8, 302 5460	6335	8. 308 7941	8842	8. 314 9536	*0462	60
1 2	8, 296 3131 8, 296 4195	3981 5046	8, 302 6509 8, 302 7558	1	8, 308 8975 8, 309 0009			1482 2501	59 58
3	8, 296 5259	6110	8, 302 8606	9482	8, 309 1042	1944	8. 315 2593	3520	
4	8, 296 6322	7174	8, 302 9654		8, 309 2075	I .	8, 315 3611	4539	56
5 6	8, 296 7385 8, 296 8448	8237 9300	8, 303 0702 8, 303 1749	1579 2627	8, 309 3108 8, 309 4140		8, 315 4630	5558 6576	55 54
7	8, 296 9511	*0363	8, 303 2796	3674	8. 309 5173		8.315 5648 8.315 6665	6576 7595	54 53
8 9	8, 297 0573	1426	8, 303 3843	4722	8, 309 6205		8, 315 7683	8613	52
10	8, 297 1635 8, 297 2697	2489 3551	8, 303 4890 8, 303 5937	5769 6816	8, 309 7237 8, 309 8268	1	8, 315 8700	9630	51
- 11	8. 297 3759	4613	8, 303 6983	7862	8, 309 9209 8, 309 9299		8. 315 9717 8. 316 0734	*0648 1665	50 49
12	8, 297 4820	5675	8, 303 8029	8909	8, 310 0330	1236	8, 316 1751	2682	48
13 14	8, 297 5881 8, 297 6942	6736 7797	8, 303 9075 8, 304 0120	9955 1001	8, 310 1361	2267	8, 316 2767	3699	47
15	8, 297 8002	8858	8. 304 1165	4 1	8, 310 2392 8, 310 3422		8, 316 3783 8, 316 4799	4715 5732	46 45
16	8, 297 9063	9919	8, 304 2210	1 1	8, 310 4452		8. 316 5815	6748	43
17	8, 298 0123	0980	8, 304 3255		8, 310 5482	6390	8, 316 6830	7764	43
18 19	8. 298 1183 8. 298 2242	2040 3100	8. 304 4299 8. 304 5344		8, 310 6512 8, 310 7541	7420 8450	8.3167945	8779	42
20	8, 298 3301	4159	8, 304 6388	1 1	8, 310 7341 8, 310 8570		8. 316 8860 8. 316 9875	9795 *0810	41
21	8. 298 4360	5219	8, 304 7431	8315	8, 310 9599		8, 317 0889	1825	39
22	8. 298 5419	6278	8. 304 8475	9359	8, 311 0628		8, 317 1903	2839	38
23 24	8. 298 6477 8. 298 7536	7337 8395	8, 304 9518 8, 305 0561	*0403 1446	8,311 1656   8,311 2684		8. 317 2917 8. 317 3931	3854 4868	37 36
25	8, 298 8594	9454	8. 305 1604	2489	8. 311 3712	1	8, 317 4945	5882	35
26	8, 298 9651	*0512	8, 305 2646	3532	8, 311 4740	5651	8, 317 5958	6895	34
27 28	8, 299 0709 8, 299 1766	1570   <b>2627</b>	8.3053688		8, 311 5767		8. 317 6971	7909	33
29	8, 299 2823	3685	8. 305 4730 8. 305 5772		8.3116794   8.3117821		8, 317 7984 8, 317 8996	8922 9935	$\begin{array}{c c} 32 \\ 31 \end{array}$
30	8. 299 3879	4742	8, 305 6813	1	8, 311 8848	1	8, 318 0008	0948	30
31	8, 299 4936	5799	8, 305 7855	8743	8, 311 9874	*0788	8, 318 1021	1960	29
32   33	8, 299 5992 8, 299 7048	6855 7911	8, 305 8896 8, 305 0036	9784	8, 312 0901	1815	8. 318 2032	2973	28
34	8, 299 8104	8967	8, 305 9936 8, 306 0977	*0825 1866	8, 312 1927 8, 312 2952		8. 318 3044 8. 318 4055	3985 4997	27 26
35	8, 299 9159	*0023	8, 306 2017	2907	8, 312 3978	1	8, 318 5067	6008	25
36	8, 300 0214	1079	8, 306 3057	3947	8, 312 5003	5919	8.3186077	7019	24
37 38	8, 300 1269 8, 300 2324	2134 3189	8, 306 4097 8, 306 5136	4987 6027	8, 312 6028		8.318 7088	8031	23
39	8, 300 3378	4244	8. 306 6175	7067	8.3127053   8.3128077		8. 318 8098 8. 318 9109	9041 *0052	22 21
40	8, 300 4432	5298	8, 306 7214	1 1	8, 312 9101	*0019	8. 319 0119	1062	20
41	. 8, 300 5486	6353	8, 306 8253		8, 313 0125	1043	8. 319 1128	2073	19
42 43	8, 300 6539 8, 300 7593	7407 8460	8, 306 9291 8, 307 0330		8. 313 1149 8. 313 2173		8.3192138	3083	18
44	8, 300 8646	9514			8, 313 3196			4092 5102	17 16
45	8, 300 9699		8, 307 2405	3299	8, 313 4219	5139	8, 319 5165	6111	15
46	8, 301 0751	1620	2 4 7 2 2 2 7 7 7 2 7		8, 313 5242	6162	8, 319 6173	7120	14
47 48	8, 301 1804 8, 301 2856	2673 3725	8.3074480 8.3075517		8. 313 6264 8. 313 7287	7185 8208	8, 319 7182	8129	13
49	8, 301 3907	4778	8, 307 6554		8, 313 8309		8: 319 8190 8: 319 9198	9137 *0145	12 11
50	8, 301 4959	5830	8, 307 7590	8486	8, 313 9331	*0253	8: 320 0205	1154	10
51 52	8, 301 6010	6881	8, 307 8626		8, 314 0352		8, 320 1213	2161	9
53	8, 301 7061 8, 301 8112	7933 8984	8.307 9662 8.308 0698	*0559 1596	.8. 314 1374   8. 314 2395	2296 3318	8. 320 2220 8. 320 3227	3169	8 7
54	8, 301 9163		8, 308 1734	2631	8. 314 3416		8, 320 4233	4176 5183	6
55	8, 302 0213	1086	8, 308 2769	3667	8, 314 4436	5360	8, 320 5240	6190	5
56 57	8, 302 1263 8, 302 2313	2136	8.3083804	4703	8, 314 5457		8, 320 6246	7197	4
58	8, 302 3362	3186 4236	8, 308 4839 8, 308 5873	5738 6773	8. 314 6477 8. 314 7497	7402 8422	8, 320 7252 8, 320 8258	8203 9210	3 2
59	8, 302 4411	5286	8, 308 6907	7807	8, 314 8516			*0215	î
60	8, 302 5460	6335	8. 308 7941	8842	8, 314 9536		8, 321 0269	1221	0
"	Log. Cosin.   51 Min		Log. Cosin. 50 Min		Log. Cosin. 49 Min		Log. Cosin.   48 Min.		8.
		88	Grad 48			. 8.3		<u>-</u>	~T_0
								$-\alpha\alpha$	$\alpha e$

227					. A T		01		
	100 100		Grad 12 -			. 8. 32			<del>,</del>
8.	12 Mir Log, Sinus	ւ   L.Tg.	13 Mir Log, Sinus		14 Mi Log. Sinus		15 Min Log. Sinus		"
0	8, 321 0269	1221	8. 327 0163	1143	8, 332 9243		8, 338 7529	8563	60
1	8. 321 1274	2227	8, 327 1155	2134	8, 333 0221	1228	8. 338 8494	9528	59
3	8, 321 2278 8, 321 3283	3232   4237	8. 327 2146 8. 327 3137	3126 4117	8, 333 1199 8, 33 <b>3 2</b> 176		8, 338 9459 8, 339 0423	+0493	58
4	8. 321 4287	5242	8, 327 4127	5108	8, 333 3153		8. 339 1387	1458 2423	57 56
5	8, 321 5292	6246	8, 327 5118	6099	8, 333 4130	4	8, 339 2351	3387	55
6	8, 321 6295	7251	8, 327 6108	7090	8. 333 5107		8, 339 3315	4351	54
8	8. 321 7299 8. 321 8303	8255 9259	8, 327 7098 8, 327 8087	8080 9070	8, 333, 6084 8, 333, 7060		8, 339 4279 8, 339 5242	5316 6279	53 52
9	8, 321 9306	*0262	8, 327 9077	+0060	8, 333 8036		8. 339 6205	7243	51
10	8, 322 0309	1266	8, 328 0066	1050	8, 333 9012	+0023	8, 339 7168	8206	50
11	8. 322 1311	2269	8. 328 1055	2039	8, 333 9988		8. 339 8131	9169	49
12 13	8, 322 2314 8, 322 3316	3272 4274	8, 328 2044 8, 328 3032	3028 4017	8, 334 0963   8, 334 1938		8, 339 9093 8, 340 0055	*0132 1095	48 47
14	8, 322 4318	5277	8, 328 4021	5006	8. 334 2913		8. 340 1018	2058	46
15	8, 322 5320	6279	8, 329 5009	5995	8, 334 3888		8, 340 1979	3020	45
16 17	8, 322 6322	7281	8, 328 5997	6983	8. 334 4863		8, 340 2941	3982	44
18	8, 322 7323 8, 322 8324	8283 9285	8, 328 6984 8, 328 7972	7971 8959	8. 334 5837   8. 334 6811	6851 7826	8, 340 3902 8, 340 4864	4944 5906	43 42
19	8, 322 9325	*0286	8. 328 8959	9947	8. 334 7785		8. 340 5825	6867	41
20	8, 323 0326	1287	8. 328 9946	*0934	8, 334 8759		8, 340 6785	7828	40
21 22	8, 323 1326 8, 323 <b>2</b> 326	2288 3288	8, 329 0933 8, 329 1919	1921 2908	8, 334 9732		8. 340 7746 8. 340 8706	8789 9750	39
23	8. 323 3326	4289	8. 329 2906	3895	8. 335 0706   8. 335 1679		8, 340 9666	*0711	38 37
24	8, 323 4326	5289	8, 329 3892	4882	8. 335 2651	3669	8, 341 0626	1671	36
25	8, 323 5325	6289	8. 329 4878	5868	8, 335 3624	4642	8, 341 1586	2631	35
26 27	8, 323 6325 8, 323 7324	7289 8288	8, 329 5863 8, 329 6849	6854 7840	8, 335 4597 8, 335 5569		8, 341 2546 8, 341 3505	3591 4551	34 33
28	8, 323 8322	9287	8, 329 7834	8826	8, 335 6541	7560	8, 341 4464	5511	32
29	8, 323 9321	*0286	8, 329 8819	9811	8, 335 7512	8532	8, 341 5423	6470	31
30 31	8, 324 0319	1285	8. 329 9804	*0796	8. 335 8484		8, 341 6382	7429	30
32	8. 324 1317 8. 324 2315	2284 3282	8, 330 0788 8, 330 1773	1781 2766	8, 335 9455 8, 336 0426		8, 341 7340 8, 341 8298	8388 9347	29 28
33	8, 324 3313	4280	8, 330 2757	3751	8, 336 1397	2419	8. 341 9256	*0305	27
34	8. 324 4310	5278	8, 330 3740	4735	8, 336 2368		8. 342 0214	1263	26
35 36	8, 324 5308 8, 324 6305	6276 7273	8. 330 4724 8. 330 5708	5719 6703	8, 336 3338 8, 336 4309		8.342 1172	2221 3179	25 24
37	8, 324 7301	8270	8, 330 6691	7687	8, 336 5279		8, 342 2129 8, 342 3086	4137	23
38	8. 324 8298	9267	8. 330 7674	8670	8, 336 6248	7272	8, 342 4043	5094	22
39 40	8, 324 9294	*0264	8, 330 8656		8, 336 7218	1	8, 342 5000	6052	21
41	8, 325 0290 8, 325 1286	1260   2257	8, 330 9639 8, 331 0621	*0636 1619	8. 336 8187 8. 336 9156		8, 342 5957 8, 342 6913	7009 7965	20 19
42	8, 325 2282	3253	8, 331 1603	2601	8, 337 0125	1151	8, 342 7869	8922	18
43 44	8.3253277	4249	8, 331 2585 8, 331 2587	3584	8, 337 1094		8, 342 8825	9878	17
45	8. 325 4272 8. 325 5267	5244 6240	8, 331 3567 8, 331 4548	4566 5548	8, 337 2063 8, 337 3031	3089 4058	8, 342 9781 8, 343 0736	*0835 1791	16 15
46	8, 325 6262	7235	8, 331 5529	6529	8, 337 3999			2746	13
47	8, 325 7256	8230	8, <b>331</b> 6510	7511	8, 337 4967	5994	8, 343 2646	3702	13
48 49	8, 325 8250 8, 325 9244	9224 +0219	8, <b>331</b> 7491 8, <b>331</b> 8472	8492 9473	8, 337 5934   8, 337 6902		8, 343 3601 8, 343 <b>4</b> 556	4657 5612	12
50	8, 326 0238	1213	8, 331 9452	*0454	8, 337 7869	1	8, 343 5510	6567	11 10
51	8, 326 1232	2207	8, 332 0432	1434	8, 337 8836		8. 343 6465	7522	9
52	8, 326 2225	3201	8, 332 1412	2415	8, 337 9803	*0833	8, 343 7419	8476	8
53 54	8, 326 3218 8, 326 4211	4194   5188	8, 332 2392   8, 332 3371	3395 4375	8, 338 0769 8, 338 1736		8, 343 8372 8, 343 9326	9431 *0385	7 6
55	8, 326 5204	6181	8, 332 4350	5354	8, 338 2702		8, 344 0279	1339	5
56	8. 326 6196	7173	8, 332 5329	6334	8, 338 3668	4700	8, 344 1233	2292	4
57 58	8, 326 7188 8, 326 8180	8166	8. 332 6308	7313	8, 338 4633		8, 344 2186	3246	3
59	8. 326 9172	9158 *0151	8, <b>33</b> 2 7287 8, <b>33</b> 2 8265	8292 9271	8, 338 5599 8, 338 6564	6632 7597	8, 344 3138 8, 344 4091	4199 5152	2 1
60	8, 327 0163	1143	8, 332 9243		8, 338 7529		8, 344 5043	6105	Ô
"	Log. Cosin.		Log. Cosin.		Log. Cosin.		Log. Cosin.		8.
- <u></u> -	47 Min		46 Min		45 Mir		44 Min	1	
<u> </u>		88	Grad 44—	-47 N	Iin. 🚱 1	L. 8.3	44.	1	

					in 6		1.4		220
	1 10 10		Grad 16			L. 8. 34			
s.	Log. Sinus,		17 Mir Log, Sinus	L.Tg.	18 N Log, Sinu		19 Min Log. Sinus	L.Tg.	"
0	8. 344 5043	6105	8. 350 1805	2895	8, 355 783		8, 361 3150	4297	60
1	8. 344 5995		8. 350 2745	3835	8. 355 870		8, 361 4066	5213	59
3	8. 344 6947 8. 344 7899	8010   8962	8, 350 3685 8, 350 4624	4775 5715	8, 355 969 8, 356 06		8. 361 4982 8. 361 5897	6129 7045	58 57
4	8, 344 8851	9914	8, 350 5563	6655	8, 356 154		8, 361 6813	7961	56
5	8, 344 9802	+0866	8, 350 6502	7594	8, 356 24			8877	55
6 7	8. 345 0753	1817	8.3507441	8533	8, 356 339			9793	54
8	8, 345 1704 8, 345 2655	2769 3720	8, 350 8379 8, 350 9318	9472 *0411	8. 356 439 8. 356 529			*0708 1623	53 52
9	8, 345 3605	4671	8, 351 0256	1350	8, 356 61		8, 362 1387	2538	51
10	8, 345 4555	5621	8, 351 1194	2288	8, 356 710		8, 362 2301	3453	50
11 12	8. 345 5505 8. 345 6455	6572 7522	8, 351 2132 8, 351 3069	3226 4164	8, 356 809 8, 356 89		8. 362 3215 8. 362 4129	4367 5281	49 48
13	8, 345 7405	8472	8, 351 4006	5102	8, 356 989		8, 362 5042	6196	47
14	8, 345 8354	9422	8, 351 4944	6040	8, 357 080		8, 362 5956	7110	46
15	8, 345 9304	*0372	8, 351 5881	6977	8, 357 173		8. 362 6869	8023	45
16   17	8. 346 0253 8. 346 1201	1321 2271	8, 351 6817 8, 351 7754	7914 8851	8. 357 263 8. 357 35			8937   9850	44 43
is	8, 346 2150	3220	8, 351 8690	9788	8. 357 450		8, 362 9608	*0763	42
19	8, 346 3098	.4169	8, 351 9626	*0725	8. 357 549	27 6555	8, 363 0520	1676	41
20	8. 346 4047	5117	8, 352 0562	1661	8, 357 63			2589	40
21   22	8, 346 4995 8, 346 5942	6066 7014	8, 352 1498 8, 352 2433	2597 3533	8. 357 72'   8. 357 819		8. 363 2345 8. 363 3257	3502   4414	39 38
23	8, 346 6890	7962	8, 352 3369	4469	8, 357 919	22 +0251	8, 363 4169	5327	37
24	8, 346 7837	8910	8. 352 4304	5405	8, 358 004			6239	36
25	8. 346 8784	9857	8, 352 5239	6340	8, 358 090		8 363 5991	7150	35
26 27	8. 346 9731 8. 347 0678	*0805 1752	8, 352 6173 8, 352 7108	7275 8210	8, 358 189 8, 358 28		8, 363 6903 8, 363 7814	8062 8974	34 33
28	8, 347 1625	2699	8, 352 8042	9145	8, 358 37	36 4868	8, 363 8724	9885	32
29	8, 347 2571	3646		*0080	8. 358 46			*0796	31
30 31	8. 347 3517 8. 347 4463	4592 5539	8, 352 9910 8, 353 0844	*1014 1948	8, 358 556 8, 358 656			1707 2617	30 29
32	8. 347 5409		8, 353 1778	2882	8, 358 749		8, 364 2366	3528	28
33	8, 347 6354	7431	8. 353 2711	3816	8, 358 834	15 9479		4438	27
34	8, 347 7300	8377	8, 353 3644	4750	8, 358 920	1.	8, 364 4185	5348	26
35 36	8, 347 8245 8, 347 9189	9322 *0268	8, 353 4577 8, 353 5510	5683 6616	8, 359 018 8, 359 110		8, 364 5095 8, 364 6004	6258 7168	25 24
37	8, 348 0131	1213	8, 353 6442	7549	8, 359 209			8078	23
38	8. 348 1079	2158	8. 353 7374	8482	8. 359 29			8987	22 21
40	8, 348 2023 8, 348 2967	3103 4047	8, 353 8306 8, 353 9238	9414 +0347	8, 359 38° 8, 359 479		8. 364 8730 8. 364 9639	9896 *0805	20
41	8, 348 3911	4991	8, 354 0170	1279	8, 359 570		8. 365 0547	1714	19
42	8. 348 4854	5936	8, 354 1102	2211	8, 359 66	29 7767	8. 365 1455	2623	18
43	8. 348 5798 8. 348 6741	6879 7823	8, 354 2033 8, 354 2964	3143 4074	8, 359 754   8, 359 840		8, 365 2363 8, 365 3271	3531 4439	17 16
45	8, 349 7684	8767		5006	8, 359 938		8. 365 4179	5347	15
46	8, 348 8627	9710	8, 354 4826	5937	8, 360 030	06 1446	8, 365 5086	6255	14
47	8, 348 9570	*0653	8, 354 5756	6868	8, 360 12:	25 2365	8, 365 5993	7163	
48	8, 349 0512 8, 349 1454	1596   <b>2539</b>		7799   8729	8, 360 214 8, 360 300		8, 365 6900 8, 365 7807	8070 8978	12 11
50	8, 349 2396	3481	8, 354 8546	9660	8. <b>3</b> 60 39'	1	8, 365 8713	9885	10
51	8, 349 3338	4423	8, 354 9476	*0590	8, 360 489	6040	8, 365 9620	*0792	9
52	8. 349 4280		8, 355 0406	1520	8, 360 58		8, 366 0526	1698	8
53 54	8. 349 5221 8. 349 6162	6307 7249	8. 355 1335 8. 355 2264	2450 3379	8, 360 67; 8, 360 76;		8, 366 1432 8, 366 2338	2605 3511	7 6
55	8, 349 7103	8191	8, 355 3193	4309	8, 360 850	.1	8, 366 3244	4417	5
56	8, 349 8044	9132	8, 355 4122	5238	8, 360 949	*0629	8, 366 4149	5323	4
57 58	8, 349 8985 8, 349 9925	*0073 *1014	8, 355 5050 8, 355 5979	6167 7096	8, 361 040   8, 361 131		8, 366 5054 8, 366 5959	6229 7135	3 2
59	8, 350 0865	1954	8, 355 6907	8024	8, 361 22		8, 366 6864	8040	ĵ
60	8, 350 1805	2895	8, 355 7835	8953	8, 361 313	50' 4297	8, 366 7769	8945	0
"	Log. Cosin. 43 Min		Log. Cosin.		Log. Cosin 41 M		Log. Cosin. 40 Min.		s.
-	40 14110		42 Min Grad 40 -			L. 8.3			<b></b>
11		CO	WIAU TO	- 40 L	TITI- 6	<b></b> , ∪, ∪	····	~	. ⊤ .

<u> </u>		1			lin. 😝 L	. 8. 30	36		
	<b>20</b> Min		21 Min		22 Mi		23 Min		
s,		L.Tg.			Log. Sinus				"
U	8, 366 7769	8945	8. 372 1710	2915	8. 377 4988	6223	8, 382 7620	8886	60
1	8. 366 8674	9850		3809	8, 377 5870			9758	59
2 3	8. 366 9578 8. 367 0482	*0755 1660		4703 5596	8. 377 6753 8. 377 7635		8. 382 9364 8. 383 0235	*0631 1503	58 57
4	8. 367 1386	2564	8. 372 5282	6489	8, 377 8517			2374	56
5	8, 367 2290	3468	1 1 1 - 1 - 1 - 1	7383	8, 377 9398		8, 383 1978	3246	55
6 7	8. 367 3193	4372	8. 372 7067	8275	8. 378 0280		8. 383 2848	4117	54
8	8, 367 4097 8, 367 5000	5276 6180		9168 *0061	8. 378 1161 8. 378 2042	2400 3282	8, 383 3719 8, 383 4590	4989 5860	53 52
9	8, 367 5903	7083	8, 372 9743	*0953	8, 378 2924		8, 383 5460	6731	51
10	8. 367 6806	7987	8, 373 0635	1845	8, 379 3804		8, 383 6330	7601	50
11 12	8, 367 7708 8, 367 8611	8890 9793	8. 373 1526 8. 373 2418	2737 3629	8. 378 4685 8. 378 5566			8472	49
13	8. 367 9513	*0696	8. 373 3309	4521	8, 378 6446		8. 383 8070 8. 383 8940	9342 +0213	48 47
14	8, 368 0415	1598		5412	8, 378 7326	I		*1083	46
15	8, 368 1317	2501	8, 373 5091	6304	8, 378 8206		8, 384 0679	1953	45
16 17	8, 368 2219 8, 368 3120	3403 4305	8, 373 5981 8, 373 6872	7195 8086	8, <b>37</b> 8 9086 8, <b>37</b> 8 9965		8. 384 1548	2822	44
18	8, 368 4022	5207	8. 373 7762	8976	8. <b>3</b> 79 <b>084</b> 5		8, 384 2417 8, 384 3286	3692 4561	43 42
19	8, 368 4923	6108		9867	8. 379 1724			5430	41
20	8, 368 5824	7010		*0757	8, 379 2603		8, 384 5023	6299	40
21 22	8, 368 6725 8, 368 7625	7911 8812	8. 374 0431 8. 374 1321	1647 2538	8, 379 3482 8, 379 4361	4728 5607		7168	39
23	8. 368 8526	9713		3427	8, 379 <b>523</b> 9		8, 384 6760 8, 384 7628	8037 8905	38 37
24	8, 368 9426	*0614	8, 374 3099	4317	8, 379 6117	7365	8, 384 8496	9774	36
25	8, 369 0326	1514		5206	8, 379 6996			*0642	35
26 27	8, 369 1226 8, 369 2125	2414 3315		6096 6985	8, 379 7874 8, 379 8751		8, 385 0231	1510	<b>34</b> <b>3</b> 3
28	8, 369 3025	4215		7874	8. 379 9629		8, 385 1098 8, 385 1965	2378 3245	32
29	8, 369 3924	5114		8762	8. 380 0507		8, 385 2832	4113	31
30	8, 369 4823	6014		9651	8, 380 1384		8, 385 3699	4980	30
31 32	8, 369 5722 8, 369 6621	6913   7812		*0539 1428	8, 380 2261 8, 380 3138			5847	29 28
33	8. 369 7519	8711		2316	8, 380 4015		8, 385 5432 8, 385 6298	6714 7581	26 27
34	8, 369 8418	9610	8, 375 1981	3203	8, 380 4891	6144		8448	26
35	8, 369 9316	+0509	8, 375 2869	4091	8, 380 5768		8, 385 8030	9314	25
36 37	8. 370 0214 8. 370 1111	1407 2306	8, 375 3755   8, 375 4642	4979 5866	8, <b>3</b> 80 6644 8, <b>3</b> 80 7520	1 -		*0180 *1046	24 23
38	8, 370 2009	3204	8. 375 5528	6753	8, 380 8396		8, 386 0627	1912	23 22
39	8, 370 2907	4102	8, 375 6415	7640	8, 380 9271	+0527	8. 386 1492	2778	21
40	8. 370 3804	4999		8527	8, 381 0147	1403	8,386 2357	3643	20
41 42	8, 370 4701 8, 370 5598	5897 6794		9413 +0299	8, 381 1022   8, 381 1897	2278 3154	8.386 3222 8.386 4087	4509 5374	19 18
43	8. 370 6494	7692	8, 375 9959	*1186			8, 386 4951	6239	17
44	8, 370 7391	8589	8, 376 0844	2072	8, 381 3647	4905	8, 386 5816	7104	16
45	8, 370 8287	9485		2958	8, 381 4522			7969	15
46 47	8, 370 9183 8, 371 0079	*0382 1278		3843 4729	8, 381 5396 8, 381 6271	6655 7530	8, 386 7544 8, 386 8408	8833 9698	14
48	8, 371 0975	2175		5614	8, 381 7145		8, 386 9271	*0562	12
49	8, 371 1870	3071	8, 376 5269	6499	8, 381 8019	9279		1426	11
50 51	8. 371 2766	3967		7384	8, 381 8892	*0153	8, 387 0998	2290	10
52	8, 371 3661 8, 371 4556	4862 5758		8269 9153	8, 381 9766   8, 382 0639	*1027 1901	8, 387 1861 8, 387 2724	3153 4017	9
53	8, 371 5451	6653	8, 376 8806	+0038	8, 382 1513	2775	8. 387 3587	4880	7
54	8, 371 6346	7548		*0922	8, 382 2386	3648	8, 387 4450	5743	6
55 56	8. 371 7240 8. 371 8134	8443	8. 377 0573	1806	8, 382 3258	4522	8. 387 5312	6606	5
57	8. 371 9028	9338 *0232	8, 377 1456 8, 377 2339	2690 3574	8, 382 4131   8, 382 5004	5395 6268	8, 387 6174 8, 387 7037	7469 8332	<b>4</b> 3
58	8, 371 9922	+1127	8, 377 3222	4457	8. 382 5876	7141	8, 387 7898	9194	2
- <b>59</b> -60	8, 372 0816 8, 372 1710	2021	8, 377 4105	5340	8, 382 6748	8014	8, 387 8760	*0056	1
-00	8, 372 1710 Log. Cosin.		8, 377 4988 Log. Cosin.	6223	8, 382 7620 Log. Cosin			*()918	-0
"	39 Min		38 Min		37 Min		Log. Cosin. 86 Min.		€.
		88	Grad 36-	-39 N		. 8.3			
						_, _, _,	-c	<del></del> I	

=

for the term the term on the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the term of the t

1 1

i

	· · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Grad 24	27 M		. 8.38	37.		221
s.	24 Min.	25 Min		26 Min		27 Min		
0	Log. Sinus L. Tg 8. 387 9622 *0918		L.Tg. 2336	Log. Sinus 8, 398 1793	L.Tg. 3152	Log. Sinus 8, 403 1990	3381	60
1	8, 388 0483 178	8, 393 1859	3187	8, 398 2634	3994	8, 403 2822	4213	59
2 3	8, 388 1345   2649 8, 388 2206   350		4039 4891	8, 398 3475 8, 398 4316	4835 5677	8, 403 3653 8, 403 4485	5045 5877	58 57
4	8, 388 3067 436		5742	8, 398 5157	6519	8. 403 5316	6709	56
5	8, 388 3927 522		6593	8, 398 5998	7360	8, 403 6147	7541	55
6 7	8. 388 4788   6086 8. 388 5648   6949		7444 8295	8. 398 6839 8. 398 7679	8201 9042	8. 403 6978 8. 403 7809	8372 9203	54 53
8	8. 388 6509 780	8, 393 7814	9145	8, 398 8519	9883	8, 403 8639	*0035	52
9 10	8, 388 7369   8676   8, 388 8229   9536	1	9996 *0846	8, 398 9359 8, 399 0199	*0723 1564	8, 403 9470 8, 404 0300	*0866 1696	51 50
11	8, 388 9088 +039		1696	8, 399 1039	2404	8, 404 1130	2527	49
12	8, 388 9948 *125		2546	8. 399 1879	3244	8. 404 1960	3358	48
13 14	8, 389 0807   211 8, 389 1666   2970		3396 4246	8, 399 2718 8, 399 3557	4084	8. 404 2790 8. 404 3620	4188 5018	47 46
15	8, 389 2526 383		5095	8, 399 4397	5764	8, 404 4449	5848	45
16 17	8; 389 3384 4686 8; 389 4243 5546		5945 6794	8, 399 5236 8, 399 6074	6603	8, 404 5279	6678	44
18	8, 389 5102 640	8, 394 6306	7643	8. 399 6913	7442 8282	8, 404 6108 8, 404 6937	7508 8337	43 42
19	8, 389 5960 726	_ 1	8492	8, 399 7751	9121	8. 404 7766	9167	41
20 21	8. 389 6818   812 8. 389 7676   898		9340 +0189	8, 399 8590 8, 399 9428	9959 +0798	8. 404 8 <b>5</b> 94 8. 404 9423	9996 *0825	40 39
22	8, 389 8534 984	8, 394 9698	+1037	8, 400 0266	1637	8, 405 0251	1654	38
23 24	8, 389 9392 *070 8, 390 0249   155		1885 2733	8, 400 1104 8, 400 1941	2475 3313	8, 405 1080 8, 405 1908	2483 3311	37 36
25	8. 390 1107 241		3581	8. 400 2779	4151	8. 405 2736	4140	35
26	8, 390 1964 327	8, 395 3088	4429	8, 400 3616	4989	8, 405 3563	4968	34
27 28	8. 390 2821   413 8. 390 3678   498		5276 6124	8, 400 4453 8, 400 5290	5827 6664	8, 405 4391 8, 405 5218	5796 6624	33 32
29	8, 390 4534 584		6971	8, 400 6127	7502	8. 405 6046	7452	31
30	8, 390 5391 670		7818	8, 400 6964	8339	8, 405 6873	8280	30
31 32	8, 390 6247   756 8, 390 7103   841		8665 9511	8, 400 7801 8, 400 8637	9176 *0013	8. 405 7700 8. 405 8527	9107 9935	.29 28
33	8, 390 7959 927	8, 395 9013	*0358	8, 400 9473	*0850	8, 405 9353	*0762	.27
34 35	8, 390 8815 *012 8, 390 9671 *098		*1204 `2050	8, 401 0309 8, 401 1145	1686 2523	8, 406 0180	1589 2416	26 25
36	8. 391 0526 184		2897	8, 401 1981	3359	8, 406 1006 8, 406 1832	3242	24
37	8. 391 1382 269		3742	8, 401 2816	4195	8, 406 2658	4069	23
38 39	8, 391 2237   355 8, 391 3092   440		4588 5434	8, 401 3652 8, 401 4487	5031 5867	8, 406 3484 8, 406 4310	4895 5722	22 21
40	8, 391 3947 526	8. 396 4930	6279	8, 401 5322	6702	8, 406 5135	6548	20
41 42	8, 391 4801   6119 8, 391 5656   697		7124 7969	8, 401 6157 8, 401 6992	7538   8373	8, 406 5961 8, 406 6786	7374 819 <b>9</b>	19 18
43	8, 391 6510 782	8, 396 7464	8814	8, 401 7826	9208	8, 406 7611	9025	17
44	8, 391 7364 868		9659	8, 401 8661	*0043	8, 406 8436	9850	16
45 46	8, 391 8218   953 8, 391 9072 *039		*0503 *1348	8. 401 9495 8. 402 0329		8, 406 9261 8, 407 0085	*0676 1501	15 14
47	8, 391 9926 +124	8, 397 0840	2192	8, 402 1163	2547	8, 407 0910	2326	13
48 49	8. 392 0779 210 8. 392 1633 295		3036 3880	8, 402 1997 8, 402 2831	3381 4216	8. 407 1734 8. 407 2558	3151 3975	12 11
50	8, 392 2486 380		4724	8, 402 3664	5050	8, 407 <b>339</b> 2	4800	10
51	8, 392 3339 466	8, 397 4213	5567	8. 402 4497	5884	8. 407 4206	5624	9
52 53	8, 392 4191   551 8, 392 5044   636		6411 7254	8. 402 5331 8. 402 6164	6717 7551	8, 407 5030 8, 407 5853	6449 7273	8 7
54	8. 392 5897 722	8, 397 6741	8097	8, 402 6996	8384	8, 407 6677	8097	6
55 56	8. 392 6749 807-		8940	8, 402 7829 8, 400 9669	9217	8, 407 7500	8920	5
56 57	8. 392 7601   892 8. 392 8453   9779		9782 *0625	8, 402 8662 8, 402 9494	*0050  *0883	8, 407 8323 8, 407 9146	9744 *0567	3
58	8, 392 9305 *063	8, 398 0109	1467	8, 403 0326	1716	8, 407 9969	*1391	2
59 60	8, 393 0156   148   8, 393 1008   2330		2310 3152	8, 403 1158 8, 403 1990	2549 3381	8, 408 0791 8, 408 1614	2214 3037	i O
,,	Log. Cosin, /L. Ct	Log. Cosin.	L. Ct.	Log. Cosin. 33 Min	L. Ct.	Log. Cosin.	L. Ct.	8.
-	35 Min. 8	34 Min 8 Grad 32—		<del></del>	. 8.40			

		1	Grad 28—	31 M	62 T	Q A4	10		
<b></b>	Mu Re					8 40			
s.	28 Min Log. Sinus		29 Min Log. Sinus		80 Mir Log. Sinus		31 Mi Log. Sinus		"
0	8, 408 1614	3037	8, 413 0676	2132	8, 417 9190	+0679	8, 422 7168	8690	60
1	8. 408 2436	3859	8, 413 1489	2945	8. 417 9994	*1483		1	59
2 3	8, 408 3258 8, 408 4080	4682 5505	8. 413 2302 8. 413 3115	3759 4572	8. 418 0798 8. 418 1602	2288 3092		*0281 *1076	58 57
4	8, 408 4902	6327	8, 413 3927	5385	8, 418 2405	3896		1872	56
5	8, 408 5723	7149	8, 413 4740	6198	8, 418 3209	4700		2667	55
6 7	8, 408 6545 8, 408 7366	7971 8793	8, 413 5552 8, 413 6364	7011 7823	8. 418 4012 8. 418 4815	5504 6307	8, 423 1937 8, 423 2731	3462 4257	54 53
8	8. 408 8187	9615	8. 413 7176	8636	8. 418 5618	7111	8, 423 3525	5051	52
9	8, 408 9008	*0436	8, 413 7988	9448	8, 418 6421	7914	8, 423 4319	5846	51
10 11	8, 408 9829	*1258	8, 413 8800	*3261	8.4187223	8717	8, 423 5113	6640	50
12	8. 409 0650 8. 409 1471	2079 2900	8, 413 9611 8, 414 0422	*1073 1885	8, 418 8026 8, 418 8928	9520 *0323	8, 423 5907 8, 423 6700	7434 8229	49 48
13	8, 409 2291	3721	8, 414 1234	2696	8, 418 9630	*1126	8, 423 7494	9023	47
14	8, 409 3111	4542	8, 414 2045	3508		19 <b>2</b> 9	ľ	9816	46
15 16	8, 409 3931 8, 409 4751	5362 6183	8, 414 2856 8, 414 3666	4319 5131	8, 419 1234 8, 419 2036	2731 3533	8, 423 9080 8, 423 9873	*0610 *1404	45 44
17	8, 409 5571	7003	8, 414 4477	5942	8, 419 2838	4336		2197	43
18	8, 409 6391	7823	8, 414 5297	6753	8, 419 3639	5138	8, 424 1458	2990	42
19	8, 409 7210	8643	8, 414 6098	7564		5940		3783	41
20 21	8, 409 8029 8, 409 8849	9463 *0283	8. 414 6908 8. 414 7718	8374 9185	8, 419 5242 8, 419 6043	6741 7543	8, 424 3043 8, 424 3836	4576 5369	40 39
22	8, 409 9668	*1103	8, 414 8528	9995	8, 419 6844	8344		6162	38
23	8, 410 0486	1922	8. 414 9337	*0805	8, 419 7644	9146		6954	37
24 25	8, 410 1305	2741	8, 415 0147	1616	8, 419 8445	9947	8, 424 6211	7747	36
26	8. 410 2124 8. 410 2942	3560 4379	8, 415 0956 8, 415 1765	2425 3235	8, 419 9245 8, 420 0046	*0748 1549		8539 9331	35 34
27	8, 410 3760	5198	8, 415 2575	4045	8. 420 0846	2349		*0123	33
28 29	8. 410 4578	6017	8, 415 3383	4854	8, 420 1646	3150		*0915	32
30	8, 410 5396	6835 7653	8, 415 4192	5664	8, 420 2446	3950		1706	31
31	8, 410 6214 8, 410 7032	8472	8. 415 5001 8. 415 5809	6473 7282	8, 420 3245 8, 420 4045	4750 5550		2498 3289	30 29
32	8, 410 7849	9290	8, 415 6618	8091	8, 420 4844	6350	8, 425 2541	4080	28
33 34	8, 410 8667 8, 410 9484	*0107	8, 415 7426	8900	8, 420 5644	7150		4872	27
35	8. 411 0301	*0925 1743	8, 415 8234 8, 415 9042	9708 *0517	8, 420 6443 8, 420 7242	7950 8749		5662 6453	26 25
36	8, 411 1118	2560	8, 415 9850	*1325	8, 420 8040	9549		7244	24
37	8. 411 1934	3377	8, 416 0657	2133	8, 420 8839	*0348	8, 425 6492	8034	23
38 39	8. 411 2751 8. 411 3567	4194 5011	8. 416 1465 8. 416 2272	2941 3749	8, 420 9638   8, 421 0436	*1147 1946	8. 425 7282 8. 425 8071	8925 9615	22 21
40	8, 411 4383	5828	8, 416 3079	4556	8, 421 1234	2745	8, 425 8861	*0405	20
41	8, 411 5200	6645	8, 416 3886	5364	8, 421 2032	3543		*1195	19
42 43	8. 411 6015	7461	8. 416 4693	6171	8. 421 2930	4342	_ `	1985	18
44	8, 411 6831 8, 411 7647	8278 9094	8, 416 5499 8, 416 6306	6979 7786	8. 421 3628 8. 421 4426	5140 5938		2774 3564	17 16
45	8. 411 8462	9910	8, 416 7112	8593	8, 421 5223	6736		4353	15
46	8, 411 9278	*0726	8, 416 7919	9399	8, 421 6020	7534	8, 426 3593	5142	14
47 48	8, 412 0093 8, 412 0908	1541 2357		*0206		8332		5932	13
49	8. 412 1723		8, 416 9531 8, 417 0336	*1012 , 1819	8, 421 7615 8, 421 8412	9130 9927	8, 426 5172 8, 426 5960	6720 7509	12 11
50	8, 412 2537	3988	8, 417 1142	2625	8, 421 9208	*0725	8, 426 6748	8298	10
51	8, 412 3352	4803	8, 417 1948	3431	8, 422 0005	1522	8, 426 7536	9086	9
52 53	8, 412 4166 8, 412 4981	5618 6432	8, 417 2753 8, 417 3558	4237 5043	8, 422 0801 8, 422 1598	2319 3116	8, 426 8324	9875 *0663	8 7
54	8, 412 5795	7247	8. 417 4363	5848	8, 422 2394	3912	8, 426 9111 8, 426 9899	*0663 *1451	6
55	8, 412 6609	8062	8, 417 5168	6654	8, 422 3190	4709	8, 427 0686	2239	5
56	8, 412 7422	8876	8, 417 5973	7459	8, 422 3986	5505	8, 427 1474	3027	4
57 58	8, 412 8236 8, 412 9050	9690 *0504	8, 417 6777 8, 417 7582	8264 9069	8, 422 4782 8, 422 5577	6302 7098	8, 427 2261 8, 427 3049	3914 4602	3 2
59	8, 412 9863	*1318	8, 417 8386	9874	8, 422 6373	7894	8, 427 3834	5389	î
60	8, 413 0676		8, 417 9190		8, 422 7168	8690	8, 427 4621	6176	0
"	Log, Cosin, 31 Min		Log. Cosin. 30 Min		Log. Cosin. <b>2</b> 9 Min		Log. Cosin. 28 Min		S.
<u> </u>		88	Grad 28-	-31 N	din. 😝 I	ء. 8.4	27.		

Digitized by GOOSIC

LOGABITHMEN - TAFEL.  0 Grad 0—9 Min.												
Sec.	M.	S.	Log. Sinus	Diff, 1"	Log. Cosin.	Log. Tang.	G. D. 1"	Log. Cot.	"			
0	0	0	unendi. neg.	1/111. 1	10, 000 0000	unendl, neg.	G.D.T	unendlich.	0	60		
10	•	10	5, 685 5749		10, 000 0000	5. 685 5749		14, 314 4251	50			
20		20	5. 986 6049	801030.	10, 000 0000	5, 986 6049	301030.	14, 013 3951	40			
30		<b>3</b> 0	6, 162 6961	176091. 124939.	10, 000 0000	6, 162 6961	176091. 124939.	13, 837 3039	30	l		
40		40	6, 287 6349	96910.0	10, 000 0000	6, 287 6349	96910.0	13, 712 3651	20			
50		50	6, 384 5449	79181.2	10, 000 0000	6. 384 5449	70181.2	13, 615 4551	10	1		
60	1	U	6, 463 7261	66946.8	10, 000 0000	6, 463 7261	66946.8	13. 536.27 <b>3</b> 9	0	5		
70		10	6. 530 6729	57991.9	10, 000 0000	6, 530 6729	57992.0	13, 469 3271	50			
80		20	6. 588 6648	51152.6	10, 000 0000	6. 588 6649	51152.5	13, 411 3351	40			
99		30	6,6398174	45757.5	10, 000 0000	6.6398174	45757.5	13, 360 1826	30			
100		40 50	6, 685 5748	41392.7	9, 999 9999 - 9, 999 9999	6, 685 5749 6, 726 9676	41392.7	13. 314 4251 13. 273 0324	20   10	1		
110			6, 726 9675	37788.6			37788.6	_		1		
120	2	0	6, 764 7561	34762, 1	9, 999 9999	6, 764 7562	34762.1	13, 235 2438	50	1		
130		10	6. 799 5182	32184.7	9, 999 9999 9, 999 9999	6. 799 5183 6. 831 7030	32184.7	13, 200 4817 13, 168 2970	50 40			
140 150		20 30	6, 831 7029 6, 861 6661	29963, 2	9, 999 9999	6, 861 6662	29963. 2	13, 138 3338	30	l		
160	}	40	6, 889 6948	28028.7	9, 999 9999	6, 889 6949	28028.7	13. 110 3051	20	l		
170	l ì	50	6, 916 0237	26328, 9	9, 999 9999	6, 916 0239	26329.0	13, 083 9761	īŏ	l		
	3	0	6, 940 8473	24823.6	9, 999 9998	6, 940 8475	24823.6	13, 059 1525	0	6		
180 190	"	10	6, 964 3284	23481.1	9, 999 9998	6, 964 3286	23481.1	13, 035 6714	50	ľ		
200		20	6, 986 6048	22276. 4	9, 999 9998	6, 986 6050	22276.4	13, 013 3950	40	١		
210		30	7, 007 7941	21189.3	9, 999 9998	7,007 7943	21189.3	12, 992 2057	30			
220		40	7, 027 9975	20203. 1	9, 999 9998	7, 027 9977	20203.4	12, 972 0023	20			
230		50	7.047 3026	19305.1	9, 999 9997	7.047 3029	19 <b>30</b> 5, 2 18483, 4	12, 952 6971	10			
240	4	0	7, 065 7860	18483. 4	9, 999 9997	7. 065 7863		12, 934 2137	0	1		
250	-	10	7. 083 5148	17728, 8	9, 999 9997	7. 083 5151	17728.8	12, 916 4849	50			
260	1	20	7. 100 5481	17033.3	9, 999 9997	7. 100 5484	17033.3	12, 899 4516	40	l		
270		30	7, 116 9385	16390. 1	9, 999 9996	7. 116 9389	16390.5	12, 883 0611	30	l		
280		40	7. 132 7328	15794.3 15239.9	9, 999 9996	7. 132 7332	15794.3 15240.0	12, 867 2668	20			
<b>290</b>		50	7. 147 9727	14723.3	9, 999 9996	7. 147 9732	14723.2	12, 852 0268	10			
300	5	0	7, 162 6960		9, 999 9995	7. 162 6964	14240.5	12, 837 3036	0	5		
310	1	10	7, 176 9364	14240.4 13788.3	9, 999 9995	7. 176 9369	13788.3	12, 823 0631	50			
320		20	7, 190 7247	13363.9	9, 999 9995	7, 190 7252	13364.0	12, 809 2748	40			
330		30	7, 204 0886	12965.0	9, 999 9994	7. 204 0892	12965.0	12, 795 9108	30			
310		40	7. 217 0536	12589.1	9, 999 9994	7. 217 0542	12589.1	12, 782 9458 12, 770 3567	20 10	l		
350		50	7, 229 6427	12234.4	9, 999 9994	7, 229 6433	12234.5			١.		
360	6	0	7. 241 8771	11899.3	9, 999 9993	7. 241 8778	11899.3	12, 758 1222	50			
370		10	7. 253 7764	11581.8	9, 999 9993	7. 253 7771	11581.9	12, 746 2229	50 40	1		
380		20 30	7. 265 3582 7. 276 6392	11281.0	9, 999 9993 9, 999 9992	7. 265 3590 7. 276 6400	11281.0	12, 734 6410 12, 723 3600	30			
400 400		40	7. 287 6346	10995, 4	9, 999 9992	7. 287 6354	10995.4	12, 712 3646	20			
110		50	7. 298 3584	10723.8	9, 999 9991	7, 298 3593	10723.9	12, 701 6407	īŏ	1		
	_			10465.5	9, 999 9991	7, 308 8248	10465.5	12, 691 1752	0	١.		
120 130	3	0 10	7, 308 8239 7, 319 0430	10219.1	9, 999 9991	7. 319 0440	10219, 2	12, 680 9560	50			
110		20	7. 329 0272	9984. 2	9, 999 9990	7, 329 0282	9984. 2	12, 670 9718	40			
450		30	7, 338 7870	9759.8	9, 999 9990	7, 338 7881	9759.9	12, 661 2119				
460		40	7, 348 3323	9545.3	9, 999 9989	7. 348 3334	9545.3	12, 651 6666	20	1		
170		50	7, 357 6723	9340.0	9, 999 9989	7. 357 6735	9340.1	12, 642 3265	10			
180	8	0	7, 366 8157	9143.4	9, 999 9988	7, 366 8169	9143, 4	12, 633 1831	0	5		
190	ا ا	10	7, 375 7705	8954.8	9, 999 9988	7. 375 7718	8954.9	12, 624 2282	50			
000		20	7, 384 5444	8773.9	9, 999 9987	7. 384 5457	8773.9	12, 615 4543	40	•		
510		30	7. 393 1446	8600, 2 8433, 2	9, 999 9987	7, 393 1459	8600. 2 8433 9	12, 606 8541	30			
20		40	7. 401 5778	8272, 5	9, 999 9986	7. 401 5791	8433. 2 8272. 6	12. 598 4209	20			
30		50	7, 409 8503	8117.8	9, 999 9986	7, 409 8517	8117.9	12, 590 1483	.10			
10	9	0	7, 417 9681		9, 999 9985	7. 417 9696		12, 582 0304	0	1		
550		10	7, 425 9370	7968.9	9, 999 9985	7. 425 9386	7969. 0 7895 4	12. 574 0614	50			
560		20	7, 433 7624	7825.4 7686.8	9, 999 9984	7. 433 7640	7825. 4 7686. 8	12, 566 2360	40			
570		30	7. 441 4492	7553.1	9, 999 9983	7. 441 4508	7553.2	12, 558 5492	30			
580		40	7, 449 0023	7424.0	9, 999 9983	7, 449 0040	7424.1	12, 550 9960	20 10			
590		50	7, 456 4263	7299.2	9, 999 9982	7. 456 4281	7299. 2	12, 543 5719		۱.		
600	10	0	7, 463 7255		9, 999 9982	7. 463 7273		12, 536 2727	0	15		
1						Log. Cot.		Log. Tang.				

Digitized by GOOGIC

230			II.	TRIGONOM	ETRISCHE				
			0	Grad 10-	–19 Min.				
Sec. M.	S.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log, Cosin,	Log. Tang.	G.D.1"		"	′
600 10 610	0 10	7. 463 7255 7. 470 9041	7178.6	9, 999 9982 9, 999 9981	7, 463 7273 7, 470 9060	7178.7	12, 536 2727 12, 529 0940	50	50
620	20	7, 477 9659	7061.8 6948.8	9, 999 9980	7, 477 9679	7061, 9 6948, 9	12, 522 0321	40	ĺ
640	30 40	7. 484 9147 7. 491 7541	6839.4	9, 999 9980 9, 999 9979	7. 484 9168 7. 491 7562	6839, 4	12, 515 0832 12, 508 2438	30   20	! !
650	50	7. 498 4875	6733.4 6630.6	9, 999 9978	7. 498 4897	6733.5 6630.6	12, 501 5103	10	
660 11	0	7. 505 1181	6530.8	9, 999 9978	7. 505 1203	6530.9	12. 494 8797	0	49
670 680	10 20	7, 511 6489 7, 518 0830	6434.1	9, 999 9977 9, 999 9976	7, 511 6512 7, 518 0854	6434. 2	12, 488 3488 12, 481 9146	50 40	
690	30	7, 524 4231	6340, 1 6249, 0	9 999 9976	7, 524 4256	6340, 2 6249, 0	12, 475 5744	30	
700 710	40 50	7, 530 6721 7, 536 8324	6160.3	9, 999 9975 9, 999 9974	7, 530 6746 7, 536 8349	6160.3	12, 469 3254 12, 463 1651	20 10	
720 12	0	7, 542 9065	6074.1	9, 999 9974	7, 542 9091	6074.2	12, 457 0909	0	48
730	10	7, 548 8968	5990, 3 5908, 9	9, 999 9973	7, 548 8995	5990. 4 5908. 9	12, 451 1005	50	
740 750	20 30	7, 554 8057 7, 560 6352	5829, 5	9, 999 9972 9, 999 9971	7, 554 8084 7, 560 6380	5829.6	12, 445 1916 12, 439 3620	40 30	
760	40	7, 566 3875	5752.3 5677.1	9, 999 9971	7, 566 3904	5752, 4 5677, 2	12, 433 6096	20	
776	50	7, 572 0646	5603.8	9, 999 9970	7, 572 0676	5603, 9	12, 427 9324	10	42
780 13	0 10	7, 577 6684 7, 583 2009	5532.5	9, 999 9969 9, 999 9968	7, 577 6715 7, 583 2041	5532.6	12, 422 3285 12, 416 7959	0 50	47
800	20	7.588 6638	5462.9 5395.0	9, 999 9967	7, 588 6670	5462, 9 5395, 1	12, 411 3330	40	
810	30 40	7, 594 0588 7, 599 3876	5328.8	9, 999 9967 9, 999 9966	7, 594 0621 7, 599 3910	5328.9	12, 405 9379 12, 400 6090	30 20	
830	50	7, 604 6518	5264. 2 5201. 2	9, 999 9965	7.604 6553	5264. 3 5201. 3	12, 395 3447	10	
840 14	0	7, 609 8530	5139.6	9, 999 9964	7, 609 8566	5139.7	12, 390 1434	50	46
850 860	10 20	7, 614 9926 7, 620 0721	5079.5	9, 999 9963 9, 999 9962	7. 614 9963 7. 620 0758	5079.5	12, 385 0037 12, 379 9242	50 40	
870	30	7, 625 0928	5020, 7 4963, 4	9, 999 9961	7, 625 0967	5020.9 4963.5	12, 374 9033	30	
880	40 50	7, 630 0562 7, 634 9635	4907.3	9, 999 9960 9, 999 9960	7, 630 0602 7, 634 9676	4907.4	12, 369 9398 12, 365.0324	20 10	
900 15	0	7, 639 8160	4852.5	9, 999 9959	7. 639 8201	4852.5 4799.0	12, 360 1799	0	45
910	10	7, 644 6149	4798, 9 4746, 4	9, 999 9958	7. 644 6191	4746.5	12, 355 3809	50	
920	·20 30	7, 649 3613 7, 654 0563	4695.0	9, 999 9957 9, 999 9956	7, 649 3656 7, 654 0608	4695.2	12, 350 6344 12, 345 9392	40   <b>3</b> 0	
940	40	7, 658 7012	4644.9 4595.7	9, 999 9955	7. 658 7057	4644.9 4595.8	12, 341 2943	20	
950 960 16	50 0	7, 663 2969 7, 667 8445	4547.6	9, 999 9954 9, 999 9953	7, 663 3015 7, 667 8492	4547.7	12, 336 6985 12, 332 1508	10 0	44
960 16	10	7, 672 3450	4500.5 4454.3	9, 999 9952	7. 672 3498	4500, 6 445 <del>1</del> , 4	12. 327 6502	50	**
980	20	7, 676 7993 7, 681 2084	4409.1	9, 999 9951 9, 999 9950	7, 676 8042 7, 681 2134	4409.2	12, 323 1958 12, 318 7866	<b>4</b> () <b>3</b> ()	
1000	<b>3</b> 0 <b>4</b> 0	7, 685 5732	4364.8	9, 999 9949	7, 685 5783	4364.9	12, 314 4217	20	
1010	50	7. 689 8945	4321.3 4278.8	9, 999 9948	7, 689 8997	4321.4 4278.9	12, 310 1003	10	
1020 17 1030	0	7, 694 1733 7, 698 4103	4237. 0	9, 999 9947 9, 999 9946	7, 694 1786 7, 698 4157	4237. 1	12, 305 8214 12, 301 5843	0 50	43
1040	10 20	7, 702 6064	4196.1 4155.9	9, 999 9945	7, 702 6119	4196, 2 4156, 0	12, 297 3881	40	
1050	30	7, 706 7623 7, 710 8788	4116.5	9, 999 9944 9, 999 9943	7, 706 7679 7, 710 8846	4116.7	12, 293 2321 12, 289 1154	30 20	
1060	40 50	7. 714 9567	4077.9 4039.9	9, 999 9942	7. 714 9625	4077.9 4040.1	12, 285 0375		
1080 18	0	7. 718 9966	4002.7	9, 999 9940	7, 719 0026	4002.8	12, 280 9974	0	43
1090	10 20	7, 722 9993 7, 726 9655	3966.2	9, 999 9939 9, 999 9938	7, 723 0054 7, 726 9717	3966.3	12, 276 9946   12, 273 0283	50 40	
1110	30	7, 730 8957	3930, 2 3895, 1	9, 999 9937	7, 730 9020	3930.3 3895.2	12, 269 0980	30	
1120 1130	<b>4</b> 0 <b>5</b> 0	7, 734 7908 7, 738 6511	3860.3	9, 999 9936 9, 999 9935	7, 734 7972 7, 738 6577	3860. 5	12, 265 2028 12, 261 3423	20 10	
1140 19	0	7, 738 6511 7, 742 4775	3826. 4	9, 999 9934	7, 742 4841	3826.4	12, 201 5425	0	41
1150	10	7, 746 2705	3793.0 3760.1	9, 999 9933	7, 746 2772	3793.1 3760.2	12, 253 7228	50	-
1160 1170	20 30	7, 750 0306 7, 753 7584	3727.8	9, 999 9931 9, 999 9930	7, 750 0374 7, 753 7654	3728.0	12, 249 9626 12, 246 2346	40 30	
1180	40	7, 757 4545	3696, 1 3664, 9	9, 999 9929	7. 757 4616	3696.2 3665.0	12, 242 5384	20	
1190	50	7, 761 1194	3634.3	9, 999 9928	7, 761 1266	3634. 4	12, 238 8734	10	
1200 20	0	7, 764 7537	D. 60 =	9, 999 9927	7, 764 7610	0.75	12, 235 2390	0	40
Sec.	"	Log. Cosin.		Log. Sinus		G,D,I"	Log, Tang.	S.	M.
			89	Grad 40-	_49 Min.		by (7000		

T.				~ <u>'</u>					\	
					GARITHME				2	31
e .	100		0:	0	Grad 20-		ORW			<u>`</u>
Sec. 1200	1	s. 0	Log. Sinus	Diff, 1"	Log. Cosin. 9, 999 9927	Log. Tang. 7, 764 7610	G.D.I"	Log. Cot.		
1210		10	7. 768 3577	3604.0 3574.5	9, 999 9925	7. 768 3652	3604. 2 3574. 6	12, 235 2390   12, 231 6348	50	40
1220		20 30	7, 771 9322 7, 775 4774	3545.2	9, 999 9924 9, 999 9923	7. 771 9398 7. 775 4851	3545. 3	12. 228 0602	40	
1240		40	7. 778 9939	3516, 5 3488, 3	9, 999 9922	7, 779 0018	3516.7	12, 224 5149 12, 220 9982	30 20	
1250	I	50	7, 782 4822	3460.5	9, 999 9920	7. 782 4902	3488, 4 3460, 6	12, 217 5098	10	
1260 1270		0 10	7. 785 9427 7. 789 3758	3433, 1	9, 999 9919 9, 999 9918	7, 785 9508 7, 789 3841	3433.3	12, 214 0492 12, 210 6159	0 50	<b>3</b> 9
1280		20	7. 792 7820	3406, 2 3379, 7	9, 999 9916	7. 792 7904	3406.3 3379.8	12, 207 2096	40	
1290 1300	١	30 40	7. 796 1617 7. 799 5153	3353.6	9, 999 9915 9, 999 9914	7, 796 1702 7, 799 5240	3353.8	12, 203 8298 12, 200 4760	30 20	
1310		50	7. 802 8432	3327, 9 3302, 6	9. 999 9912	7. 802 8520	3328.0 3302.7	12, 197 1480	10	
1320	1	0	7. 806 1458	3277.7	9, 999 9911	7.806 1547	3277.8	12, 193 8453	U	<b>38</b>
1330		10 20	7. 809 4235 7. 812 6766	3253, 1	9, 999 9910 9, 999 9908	7. 809 4325 7. 812 6858	3253.3	12, 190 5675 12, 187 3142	50 40	ĺ
1350		30	7, 815 9055	3228, 9 3205, 1	9, 999 9907	7, 815 9148	3229. 0 3205. 3	12. 184 0852	30	
1360 1370	1	40   50	7.8191106 7.8222922	3181.6	9, 999 9906 9, 999 9904	7, 819 1201 7, 822 3018	3181.7	12, 180 8799 12, 177 <b>69</b> 82	20	
1380	l	0	7. 825 4507	3158,5	9, 999 9903	7. 825 4604	3158.6	12, 177 0502	10	37
1390	1	10	7. 828 5864	3135.7 3113.2	9, 999 9901	7. 828 5962	3135.8 3113.4	12, 171 4038	50	
1400 14 <b>1.0</b>		20 30	7, 831 6996 7, 834 7906	3091.0	9, 999 9900 9, 999 9899	7.831 7096 7.834 8007	3091.1	12, 168 2904 12, 165 1993	40 30	
1420		40	7. 837 8598	3069. 2	9, 999 9897	7.837 8701	3069.4	12. 162 1299	20	
1430	1	50	7. 840 9074	3047. 6 3026. 4	9, 999 9896	7.840 9179	3047.8 3026.5	12. 159 0821	10	
1440		0 10	7, 843 9338 7, 846 9393	3005.5	9, 999 9894 9, 999 9893	7. 843 9444 7. 846 9500	3005, 6	12, 156 0556 12, 153 0500	0 50	36
1460	1	20	7. 849 9241	2984.8	9. 999 9891	7. 849 9350 7. 849 9350	2985.0	12. 150 0650	40	
1470	1	30	7. 852 8885	2964.4 2944.4	9, 999 9890	7.8528996	2964.6 2944.4	12. 147 1004	30	
1480 1490	1	40 50	7. 855 8329 7. 858 7574	2924.5	9, 999 9888 9, 999 9887	7, 855 8440 7, 858 7687	2924.7	12, 144 1560 12, 141 2313	20 10	
1500	25	0	7, 861 6623	2904.9 2885.6	9, 999 9885	7, 861 6738	2905. 1 2885. 8	12, 138 3262	0	35
1510 1520		10 20	7.8645479 7.8674145	2866.6	9, 999 9884	7.864 5596	2866.7	12, 135 4404 12, 132 5737	50 40	
1530	1	30	7. 870 2623	2847.8	9, 999 9882 9, 999 9881	7. 867 4263 7. 870 2743	2848.0	12. 132 3737	30	
1540	1	40	7, 873 0916	2829. 3 2810. 9	9, 999 9879	7. 873 1037	2829. 4 2811. 0	12, 126 8963	20	
1550 1560	1	50	7, 875 9025 7, 878 6953	2792.8	9, 999 9877 9, 999 9876	7.875 9147 7.878 7077	2793. 0	12. 124 0853 12. 121 2923	10	34
1570		10	7. 881 4703	2775. 0 2757. 4	9.9999874	7. 881 4829	2775. 2 2757. 5	12. 118 5171	50	•
1580	1	20	7. 884 2277	2740.0	9. 999 9873	7. 884 2404	2740.2	12. 115 7596	40	
1590 1600		30   40	7, 886 9677 7, 889 6905	2722.8	9, 999 9871 9, 999 9869	7, 886 9806 7, 889 7036	2723.0	12, 113 0194 12, 110 2964	30 20	
1610	1	50	7, 892 3963	2705, 8 2689, 1	9, 999 9868	7, 892 4096	2706. 0 2689. 2	12. 107 5904	10	
1620 1630		10	7. 895 0854 7. 897 7580	2672, 6	9, 999 9866 9, 999 <b>9</b> 864	7.895 0988	2672.7	12, 104 9012 12, 102 2285	0 50	<b>33</b>
1640		10 20	7, 900 4141	2656, 1 2640, 1	9, 999 9863	7.8977715 7.9004279	2656.4 2640.2	12. 102 2203	40	·
165 <b>0</b> 1660		30	7, 903 0542	2624.1	9, 999 9861 9, 999 9859	7, 903 0681	2624. 2	12, 096 9319	30 20	
1670		40 50	7, 905 6783 7, 908 2866	2608.3	9, 999 9858	7, 905 6923 7, 908 3008	2608.5	12, 094 3077 12, 091 6992	10	
1680	1	0	7, 910 8793	2592.7 2577.4	9, 999 9856	7. 910 8938	2593. 0 2577. 5	12,089 1062	1 1	32
1699 1700	1 .	10 20	7. 913 4567	2562.2	9, 999 9854 9, 999 9852	7. 913 4713	2562.3	12, 086 5287 12, 083 9664	50 40	-
1710	1	30	7, 916 0189 7, 918 5660	2547, 1	9, 999 9851	7, 916 0336 7, 918 5809	2547. 3	12, 053 9004 12, 081 4191	30	
1720		40	7, 921 0983	2532, 3 2517, 6	9, 999 9849	7. 921 1134	2532, 5 2517, 8	12, 078 8866	20	
1730 1740	1	50 0	7, 923 6159 7, 926 1190	2503.1	9, 999 9847 9, 999 9845	7, 923 6312 7, 926 1344	2503. 2	12, 076 3688 12, 073 8656	10	31
1750		10	7, 928 6077	2488.7	9, 999 9844	7, 928 6233	2488.9	12. 071 3767	50	
1760		20 30	7, 931 0823 7, 933 5428	2474.6 2460.5	9, 999 9842	7, 931 0981 7, 933 5589	2474.8 2460.7	12, 068 9019	40 30	
1770 1780		40	7. 935 9 <del>8</del> 95	2446.7	9, 999 9840 9, 999 9838	7, 936 0057	2146.9	12, 066 4412 12, 063 9943	20	
1790	1	50		2432, 9 2419, 5	9, 999 9836	7, 938 4388	2433, 1 2419, 6	12, 061 5612	10	
1800	30	0	7. 940 8419		9, 999 9835	7, 940 8584		12, 059 1416	0	30

Log. Sinus Log. Cot. |G.D.1" Diff, 1" 89 Grad 30 39 Min.

7.940 8584

12, 059 1416

Log. Tang.

M,

9, 999 9835

ţ

Sec.

7, 940 8419

Log. Cosin.

4	0	റ
z	a	z

# II. TRIGONOMETRISCHE

ZSZ				11.	TRIGUNOM	<del></del>	- ,	<del></del>		
				0	Grad 30-	-39 Min.	,	,		
Sec.	M.	S.	Log. Sinus	Diff, 1"	Log. Cosin.		G.D.1"	Log. Cot.	"	1
180 <b>0</b> 181 <b>0</b>	30	0 10	7, 940 8419 7, 943 2479	2406.0	9, 999 9835 9, 999 9833	7, 940 8584 7, 943 2646	2406.2	12, 059 1416 12, 056 7354	0 50	30
1820		20	7, 945 6406	2392.7	9, 999 9831	7, 945 6575	2392.9	12, 054 3425	40	٠.
1830		30	7. 948 0203	2379.7 2366.6	9, 999 9829	7. 948 0374	2379. 9 2366. 8	12.0519626	30	}
1840 1850		40 50	7, 950 3869 7, 952 7408	2353.9	9, 999 9827 9, 999 9825	7. 950 4042 7. 952 7582	2354.0	12. 049 5958 12. 047 2418	20 10	
1860	31	0	7, 955 0819	2341.1	9. 999 9823	7, 955 0996	2341.4	12, 044 9004	0	29
1870		10	7, 957 4105	2328.6 2316.2	9, 999 9822	7. 957 4284	2328.8 2316.3	12. 042 5716	50	
1880 1890		20 30	7, 959 7267 7, 962 0306	2303.9	9, 999 9820 9, 999 9818	7, 959 7447   7, 962 0488	2304.1	12, 040 2553 12, 037 9512	40 30	
1900		40	7, 964 3223	2291.7	9, 999 9816	7, 964 3408	2292.0	12, 037 6592	20	
1910		50	7, 966 6020	2279.7 2261.8	9, 999 9814	7, 966 6206	2279, 8 2268, 0	12, 033 3794	10	
1920	32	0	7. 968 8698	2256.0	9, 999 9812	7. 968 8886	2256.3	12, 031 1114	0	28
1930 1940	Ι.	10 20	7, 971 1258 7, 973 3702	2244.4	9, 999 9810 9, 999 9808	7, 971 1449   7, 973 <b>3</b> 894	2244.5	12, 028 8551 12, 026 6106	50 40	
1950	1 '	30	7, 975 6030	2232.8 2221.4	9, 999 9806	7, 975 6224	2233.0 2221.6	12, 024 3776	30	
1960		40 50	7. 977 8244	2210.1	9, 999 9804 9, 999 9802	7, 977 8440	2210.3	12, 022 1560	20 10	
1970 1980	33	0	7, 980 0345 7, 982 2334	2198.9	9, 999 9800	7, 980 0543 7, 982 2534	2199.1	12. 019 9457 12. 017 7466	0	27
1990		10	7. 984 4212	2187.8	9, 999 9798	7. 984 4414	2188, 0 2177, 1	12. 017 7400	50	-•
2000		20	7. 986 5981	2176.9 2166.0	9. 999 9796	7, 986 6185	2166, 2	12, 013 3815	40	
2010 2020	1	30   40	7, 988 7641 7, 990 9193	2155.2	9, 999 9794 9, 999 9792	7, 988 7847 7, 990 9401	2155, 4	12, 011 2153 12, 009 0599	30 20	
2030	ļ	50	7, 993 0639	2144.6 2134.1	9, 999 9790	7, 993 0849	2144.8 2134.3	12, 006 9151	10	
2010	34	0	7, 995 1980	2123.6	9, 999 9788	7, 995 2192	2123.8	12.004 7808	0	26
2050 2060	1	10 20	7, 997 3216   7, 999 4349	2113.3	9, 999 9786 9, 999 9783	7, 997 3430 7, 999 <b>4</b> 565	2113.5	12, 002 6570 12, 000 5435	50 40	
2070		30	8, 001 5379	2103.0	9, 999 9781	8, 001 5598	2103.3	11, 998 4402	30	
2080		40	8, 003 6308	2092.9	9, 999 9779	8, 003 6529	2093. 1 2083. 1	11. 996 3471	20	
2090		50	8,005 7137	2073.0	9, 999 9777	8, 005 7360	2073.2	11, 994 2640	10	
2100 2110	1	0 10	8. 007 7867 8. 009 8497	2063.0	9, 999 9775 9, 999 9773	8, 007 8092 8, 009 8725	2063.3	11, 992 1908 11, 990 1275	0 50	25
2120	1	20	8, 011 9031	2053.4	9, 999 9771	8, 011 9260	2053.5 2043.9	11. 988 0740	40	
2130		30	8, 013 9468	2034.0	9, 999 9768	8. 013 9699	2034.3	11, 986 0301	30	
2140 2150	l	40 50	8, 015 9808 8, 018 0055	2024.7	9, 999 9766 9, 999 9764	8, 016 0042 8, 018 0291	2024.9	11, 983 9958 11, 981 9709	20 10	
2160		0	8, 020 0207	2015. 2	9, 999 9762	8, 020 0445	2015.4	11, 979 9555	0	24
2170		10	8. 022 0266	2005.9 1996.7	9, 999 9760	8, 022 0506	2006. 1 1996. 9	11. 977 9494	50	
2180 2190		20 30	8, 024 0233 8, 026 0108	1987.5	9, 999 9757 9, 999 9755	8. 024 0475 8. 026 0353	1987.8	11, 975 9525 11, 973 9647	40 30	
2200		40	8. 027 9893	1978.5 1969.5	9, 999 9753	8. 028 0140	1978, 7 1969, 8	11. 971 9860	20	
2210		50	8, 029 9588	1960.7	9, 999 9751	8, 029 9838	1960.8	11. 970 0162	10	
2220	37	10	8.031 9195	1951.8	9, 999 9748	8.031 9446	1952.1	11, 968 0554	60	23
2230 2240		10 20	8. 033 8713   8. 035 8143	1943.0	9. 999 9746 9. 999 9744	8, 033 8967 8, 035 8400	1943.3	11, 966 1033 11, 964 1600	50 40	
2250		30	8. 037 7488	1934.5 1925.8	9, 999 9742	8. 037 7746	1934.6 1926.1	11 962 2254	30	
2260 2270		40 50	8, 039 6746 8, 041 5920	1917.4	i u ggaaa/ka	8, 039 7007 8, 041 6183	1917.6	11, 960 2993 11, 958 3817	20 10	
2280	l	0	8, 043 5009	1908.9	9, 999 9735	8, 043 5274	1909.1	11, 956 4726	0	22
2290		10	8, 045 4014	1900.5 1892.3	9, 999 9732	8, 045 4282	1900.8 1892.5	11, 954 5718	50	
2300	1 .	20	8.047 2937	1884.1	9, 939 9730	8. 047 3207	1884.3	11, 952 6793	40	
2310 2320		30 40	8. 049 1778 8. 051 0537	1875.9	9, 999 9728 9, 999 9725	8, 049 2050 8, 051 0812	1876, 2	11, 950 7950 11, 948 9188	30 20	
2330		50	8, 052 9216	1867, 9 1859, 8	9, 999 9723	8, 052 9493	1868, 1 1860, 1	11, 947 0507	10	
2340		.0	8. 054 7814	1851.9	9, 999 9721	8. 054 8094	1852, 1	11. 945 1906	.0	21
2350 2360		10 20	8, 056 6333 8, 058 4774	1844.1	9, 999 9718 9, 999 9716	8, 056 6615 8, 058 5058	1844.3	11, 943 3385 11, 941 4942	50 40	
2370	`	30	8,060 3137	1836.3	9, 999 9713	8, 060 3423	1836.5 1828.8	11, 939 6577	30	
2380		40	8,062 1422	1828.5 1820.8	9, 999 9711	8,062 1711	1821.1	11. 937 8289	20	
2390	40	50 0	8, 063 9630 8, 065 7763	1813, 3	9, 999 9708	8, 063 9922 8, 065 8057	1813.5	11, 936 0078	_	<b>3</b> 0
2400 Sec	7	"	Log, Cosin.	Diff. 1"	9, 999 9706		G D 1"	11, 934 1943	0	20 M
Sec.			mog, Cosm,	89	Log, Sinus Grad 20		G.D.1"	Log. Tang.	S.	M.
	-	=	<del></del>	08	Grau 20	— 4J WIII.		(-00g	-	

	LOGARITHMEN - TAFEL. 233												
				0	Grad 40-	-49 Min.	•						
		S.	Log. Sinus	Diff, 1"		Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	." '				
2400 2410	40	· 0 10	8, 065 7763 8, 067 5820	1805.7	9, 999 9706 9, 999 9704	8. 065 8057 8. 067 6117	1806.0	11, 934 1943 11, 932 3883	0 20 50	0			
2420		20	8, 069 3803	1798.3 1790.8	9, 999 9701	8, 069 4102	1798.5 1791.0	11, 930 5898	40				
2430		30	8. 071 1711	1783.5	9, 999 9699 9, 999 9696	8, 071 2012 8, 072 9850	1783.8	11, 928 7988 11, 927 0150	30 20				
2440 2450		40 50	8, 072 9546 8, 074 7307	1776.1	9. 999 9694	8. 074 7614	1776, 4	11, 925 2386	10				
2460	41	0	8, 076 4997	1769.0	9, 999 9691	8, 076 5306	1769. 2 1762. 0	11, 923 4694	0 19	9			
2470		10	8. 078 2614	1761,7 1754,7	9, 999 9689	8. 078 2926	1754.9	11. 921 7074	50				
2480 2490		20 30	8. 080 0161 8. 081 7637	1747.6	9, 999 9686 9, 999 9684	8. 080 0475 8. 081 7953	1747.8	11, 919 9525 11, 918 2047	40 30	Ŋ			
2500		40	8, 083 5042	1740, 5 1733, 7	9, 999 9681	8, 083 5361	1740.8 1733.9	11, 916 4639	20	١			
2510		50	8. 085 2379	1726.7	9, 999 9678	8, 085 2700	1727.0	11, 914 7300	10	ا			
2520 2530	42	0 10	8, 086 9646 8, 088 6845	1719.9	9, 999 9676 9, 999 9673	8. 086 9970 8. 088 7172	1720.2	11, 913 0030 11, 911 2828	0 18 50	8			
2540		20	8. 090 3976	1713, 1 1706, 4	9, 999 9671	8, 090 4305	1713.3 1706.7	11, 909 5695	40				
255.0		30	8, 092 1040	1699.7	.9, 999 9668 9, 999 9666	8. 092 1372 8. 093 8371	1699.9	11, 907 8628 11, 906 1629	30   20	-			
2560 2570		40 50	8, 093 8037 8, 095 4968	1693.1	9, 999 9663	8, 095 5305	1693.4	11, 900 1029 11, 904 4695	10				
2580	43	0	8, 097 1832	1686. 4 1680. 0	9, 999 9660	8. 097 2172	1686.7 1680.3	11, 902 7828	0 1	7			
2590		10	8. 098 8632	1673.5	9, 999 9658	8, 098 8975	1673.7	11, 901 1025	50				
2600 2610		20 30	8, 100 5367 8, 102 2038	1667.1	9, 999 9655 9, 999 9652	8, 100 5712 8, 102 2386	1667.4	11. 899 4288 11. 897 7614	40 30	-			
2620		40	8, 103 8645	1660.7 1654.3	9, 999 9650	8, 103 8995	1660.9 1654.7	11, 896 1005	20				
2630	4.4	50	8, 105 5188	1648.1	9, 999 9647	8, 105 5542	1648.3	11. 894 4458	10				
2640 2650	44	0 10	8, 107 1669 8, 108 8088	1641.9	9, 999 9644 9, 999 9642	8, 107 2025 8, 108 8446	1642, 1	11.8927975 11.8911554	0 10 50	0			
2660		20	8, 110 4445	1635, 7 1629, 5	9, 999 9639	8. 110 4806	1636.0 1629.8	11.8895194	40	١			
2670		30	8. 112 0740	1623.4	9, 999 9636	8, 112 1104	1623.7	11.8878896 11.8862659	30   20	-			
2680 2690		40 50	8. 113 6974 8. 115 3148	1617.4	9, 999 9633 9, 999 9631	8, 113 7341 8, 115 3518	1617.7	11, 884 6482	10	1			
2700	45	0	8, 116 9262	1611. 4	9, 999 9628	8, 116 9634	1611.6 1605.7	11, 883 0366	0 1	5			
2710		10	8, 118 5317	1605.5 1599.5	9, 999 9625	8. 118 5691	1599.8	11, 881 4309	50				
2720 2730		20 30	8. 120 1312   8. 121 7248	1593.6	9, 999 9622   9, 999 9620	8. 120 1689 8. 121 7629	1594.0	11, 879 8311 11, 878 2371	40 30				
2740		40	8, 123 3127	1587. 9 1582. 0	9, 999 9617	8, 123 3510	1588.1 158 <b>2</b> .3	11. 876 6490	20	-			
2750		50	8, 124 8947	1576.3	9, 999 9614	8, 124 9333	1576.6	11, 875 0667	10				
2760 2770	46	0 10	8. 126 4710 8. 128 0416	1570.6	9, 999 9611 9, 999 9608	8. 126 5099 8. 128 0807	1570.8	11, 873 4901 11, 871 9193	0 14 50	4			
2780		20	8. 129 6065	1564, 9 1559, 3	9, 999 9606	8. 129 6460	1565.3 1559.6	11. 870 3540	40				
2790		30	8, 131 1658	1553.8	9, 999 9603	8, 131 2056	1554.0	11.868 7944 11.867 2404	30 20	1			
2800 2810		40 50	8. 132 7196 8. 134 2678	1548, 2	9, 999 9600 9, 999 9597	8. 132 7596 8. 134 3081	1548.5	11, 865 6919	10				
2820	47	0	8. 135 8104	1542.6 1537.3	9, 999 9594	8, 135 8510	1542.9 1537.6	11, 864 1490	0 1	3			
2830		10	8. 137 3477	1531.8	9, 999 9591	8, 137 3886	1532.1	11.8626114	50 40				
2840 2850		20 30	8. 138 8795 8. 140 4059	1526.4	9, 999 9585	8. 138 9207 8. 140 4474	1526.7	11, 861 0793 11, 859 5526	30				
2860		40	8, 141 9270	1521.1 1515.7	9, 999 9583	8. 141 9687	1521.3 1516.1	11.8580313	20				
2870		50	8, 143 4427	1510.5	9, 999 9000	8. 143 4848	1510.8	11, 856 5152	10	,			
2880 2890	48	10	8, 144 9532 8, 146 4585	1505.3	9, 999 9577 9, 999 9574	8, 144 9956 8, 146 5011	1505.5	11, 855 0044 11, 853 4989	0 13 50	-			
2900		20	8, 147 9586	1500, 1 1494, 8	9, 999 9571	8, 148 0015	1500.4 1495.2	11, 851 9985	40				
2910		30	8, 149 4534	1489.8	9, 999 9568	8, 149 4967	1490.0	11, 850 5033 11, 849 0133	30 20				
2920 2930		40 50	8, 150 9432 8, 152 4279	1484, 7	9, 999 9565 9, 999 9562	8, 150 9867 8, 152 4717	1485.0	11. 847 5283	10				
2940	49	0	8, 153 9075	1479, 6	9, 999 9559	8, 153 9516	1479.9	11, 846 0484	0 1	1			
2950	-	10	8, 155 3821	1474.6 1469.6	9, 999 9556	8, 155 4265	1474.9 1469.9	11, 844 5735	50				
2960 2970		20 30	8, 156 8517 8, 158 3163	1464.6	9, 999 9553 9, 999 9550	8, 156 8964 8, 158 3613	1464.9	11, 843 1036 11, 841 6387	40 30				
2980		40	8, 159 7760	1459.7 1454.8	9, 999 9547	8, 159 8213	1460, 0 1455, 2	11, 840 1787	20				
2990		50	8, 161 2308	1450.0	9, 999 9544	8, 161 2765	1450.2	11, 838 7235	10	ا			
3000	50	0	8, 162 6808		9, 999 9541	8, 162 7267	<u> </u>	11, 837 2733	0 10				
Sec.		"	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	Log. Cot.	G,D,I"	Log. Tang.	S. IM	4			
			_	89	Grad 10	-19 Min.			I	Ш			

234				11.	TRIGONOM	BTRISCHB				
			•	0	Grad 50-	–59 Min.				
Sec.	М.	S.	Log. Sinus	Diff, 1"	Log. Cosin.	Log. Tang.	G.D.1"		"	
3000 3010	50	0 10	8, 162 6808 8, 164 1259	1445.1	9, 999 9541 9, 999 9538	8, 162 7267 8, 164 1722	1445.5	11, 837 2733 11, 835 8278	50 50	10
3020		20	8, 165 5663	.1440, 4 1435, 6	9, 999 9534	8, 165 6128	1440, 6 1435, 9	11, 834 3872	40	
3030 3040		30 40	8, 167 0019 8, 168 4327	1430.8	9, 999 9531 9, 999 9528	8, 167 0487 8, 168 4799	1431. 2	11, 832 9513 11, 831 5201	30   20	
3050		50	8. 169 8589	1426 2 1421.5	9, 999 9525	8, 169 9064	1426.5 1421.8	11, 830 0936	īŏ	
3060	51	0	8. 171 2804	1416.8	9. 999 9522	8. 171 3282	1417.1	11. 828 6718	0	9
3070		10 20	8, 172 6972 8, 174 1094	1412.2	9, 999 9519 9, 999 9516	8. 172 7453 8. 174 1579	1412.6	11, 827 2547 11, 825 8421	50 40	
3090		30	8, 175 5171	1407.7 1403.1	9, 999 9513	8, 175 5658	1407.9 1403.5	11, 824 4342	30	
3100		<b>4</b> 0. <b>5</b> 0	8, 176 9202 8, 178 3188	1398.6	9, 999 9509 9, 999 9506	8. 176 9693 8. 178 3682	1398.9	11, 823 0307 11, 821 6318	20 10	
3120	52	0	8, 179 7129	1394, 1	9, 999 9503	8. 179 7626	1394.4 1389.9	11, 820 2374	0	8
3130		10	8, 181 1025	1389, 6 1385, 2	9, 999 9500	8. 181 1525 8. 182 5381	1385.6	11, 818 8475 11, 817 4619	50 40	
3140 3150		20 30	8, 182 4877 8, 183 8685	1380.8	9, 999 9497 9, 999 9494	8, 183 9192	1381.1	11.816 0808	30	
3160		40	8. 185 2450	376.5 1372.0	9, 999 9490 9, 999 9487	8, 185 2959 8, 186 6683	1376.7 1372.4	11.8147041	20 10	
3170	53	50 0	8, 186 6170 8, 187 9848	1367.8	9, 999 9484	8, 186 6683 8, 188 0364	1368.1	11, 813 3317 11, 811 9636	10	7
3190	<b></b>	10	8, 189 3482	1363.4 1359.2	9, 999 9481	8, 189 4002	1363.8 1359.5	11, 810 5998	50	ľ
3200		20	8: 190 7074 8: 192 0624	1355. 2	9, 999 9477 9, 999 <b>94</b> 74	8, 190 7597 8, 192 1150	1355.3	11, 809 2403 11, 807 8850	40 30	
3210 3220		30 40	8. 193 4131	1350.7	9, 999 9471	8, 193 4660	1351.0 1346.9	11, 806 5340	20	
3230		50	8, 194 7596	1346.5 1342.4	9, 999 9467	8, 194 8129	1342.7	11, 805 1871	10	
3240	54	0	8, 196 1020 8, 197 4403	1338.3	9, 999 9464 9, 999 9461	8. 196 1556   8. 197 4942	1338.6	11, 803 8444 11, 802 5058	0 50	6
3250 3260		10 20	8. 198 7744	1334.1	9, 999 9458	8, 198 8286	1334.4 1330.4	11, 801 1714	40	
3270		30	8. 200 1044	1330.0 1326.0	9, 999 9454 9, 999 9451	8. 200 1590 8. 201 4853	1326.3	11, 799 8410 11, 798 5147	30 20	٠.
3280 3290		40 50	8. 201 4304 8. 202 7523	1321.9	9, 999 9448	8, 202 8076	1322, 3 1318, 3	11. 797 1924	10	
3300	55	0	8, 204 0703	1318.0 1313.9	9. 999 9444	8, 204 1259	1314. 2	11, 795 8741	0	5
3310 3320		10 20	8, 205 3842 8, 206 6942	1310.0	9, 999 9441 9, 999 9437	8. 205 4401 8. 206 7505	1310.4	11, 794 5599 11, 793 2495	50 40	
3330	١.	30	8, 208 0002	1306.0 1302.2	9, 999 9434	8, 208 0568	1306.3 1302.5	11, 791 9432	30	
3340 3350		40 50	8, 209 3024 8, 210 6006	1298.2	9, 999 9431 9, 999 9427	8, 209 3593 8, 210 6579	1298.6	11. 790 6407 11. 789 3421	20 10	
3360	56	0	8. 211 8949	1294.3	9, 999 9424	8. 211 9526	1294.7	11. 788 0474	0	4
3370		1ŏ	8, 213 1854	1290.5 1286.7	9, 999 9420	8, 213 2434	1290.8 1287.0	11, 786 7566	50	İ
3380 3390		20 30	8. 214 4721 8. 215 7550	1282. 9	9, 999 9417 9, 999 9413	8, 214 5304 8, 215 8137	1283.3	11, 785 4696 11, 784 1863	40 30	
3400		40	8, 217 0341	1279.1 1275.4	9, 999 9410	8, 217 0931	1279. 4 1275. 7	11, 782 9069	20	
3410		50	8. 218 3095	1271.6	9, 999 9406	8, 218 3688	1272.0	11, 781 6312	10	-
3420 3430	57	0 10	8, 219 5811 8, 220 8490	1267. 9	9, 999 9403 9, 999 9400	8. 219 6408 8. 220 9090	1268. 2	11, 780 3592 11, 779 0910	0 50	3
3440		20	8, 222 1132	1264.2 1260.5	9, 999 9396	8, 222 1736	1264.6 1260.9	11, 777 8264	40	
3450 3460		30 40	8. 223 3737 8. 224 6306	1256.9	9, 999 9392 9, 999 9389	8, 223 4345 8, 224 6917	1257. 2	11. 776 5655 11. 775 3083	30 <b>2</b> 0	
3470		50	8. 225 8839	1253.3 1249.6	9, 999 9385	8, 225 9453	1253, 6 1250, 0	11, 774 0547	10	
3480	<b>5</b> 8	0	8. 227 1335	1246.1	9, 999 9382	8, 227 1953	1246, 4	11, 772 8047	50	2
3490 3500		10 20	8, 228 3796 8, 229 6221	1242.5	9, 999 9378 9, 999 9375	8, 228 4417 8, 229 6846	1242.9	11, 771 5583 11, 770 3154	50 40	
3510		30	8. 230 8610	1238.9 1235.5	9, 999 9371	8, 230 9239	1239.3 1235.8	11, 769 0761	30	
3520 3530		40 50	8. 232 0965 8. 233 3284	1231.9	9, 999 9368 9, 999 9364	8, 232 1597 8, 233 3920	1232.3	11, 767 8403 11, 766 6080	20   10	
3540	59	0	8, <b>234</b> 5568	1228.4	9, 999 9360	8, 234 6208	1228.8	11, 765 3792	0	1
3550		10	8, 235 7818	1225. 0 1221. 5	9, 999 9357	8, 235 8461	1225.3 1221.9	11, 764 1539	50 40	
3560 3570		20 30	8, 237 0033 8, 238 2214	1218.1	9, 999 9353 9, 999 9349	8, 237 0680 8, 238 2865	1218.5	11, 762 9320 11, 761 7135	30	ŀ
3580		40	8, 239 4361	1214.7 1211.3	9, 999 9346	8, 239 5015	1215.0 1211.7	11, 760 4985	20	
3590	gn	50	8, 240 6474 8, 241 8553	1207.9	9, 999 9342 9, 999 9338	8, 240 7132 8, 241 9215	1208.3	11. 759 2868 11. 759 0785	10	0
3600	60	0	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	Log. Cot.	G.D.I"	Log. Tang.	S.	M
Sec.	لـــا		130g. Ousiii,	8			J. D. A.	v6. + ang.	~.	
<u> </u>					o dian 0-	- J DEIII.		<del>-,</del>	_	=

3600 ( 3610	. S.			Grad U—	LOGARITHMEN - TAFBL. 235  1 Grad 0 — 9 Min.										
3600 ( 3610															
3610	3600 0 0 8. 241 8553 1904 5 9. 999 9338 8. 241 9215 1204 9 11. 758 0785 0 60														
	10	8, 243 0599	1204.6 1201.2	9, 999 9335	8, 243 1264	1204.9 1201.6	11, 756 8736	5ŏ	"						
3620	20	8, 244 2611	1198.0	9, 999 9331 9, 999 9327	8, 244 3280 8, 245 5263	1198.3	11, 755 6720 11, 754 4737	40							
3630 3640	<b>3</b> 0 <b>4</b> 0	8, 245 4591 8, 246 6537	1194.6	9, 999 9324	8. 246 7213	1195.0	11, 753 2787	30   20							
3650	50	8. 247 8451	1191.4 1188.1	9, 999 9320	8. 247 9131	1191.8 1188.4	11, 752 0869	10							
3660 1	1 - 1	8, 249 0332	1184.8	9, 999 9316	8. 249 1015	1185.3	11, 750 8985	0	5						
3670   3680   .	10 20	8, 250 2180 8, 251 3996	1181.6	9, 999 9313 9, 999 9309	8, 250 2868 8, 251 4688	1182.0	11, 749 7132 11, 748 5312	50   40							
3690	30	8, 252 5781	1178.5 1175.2	9, 999 9305	8, 252 6476	1178.8 1175.6	11, 747 3524	30							
3700 3710	40 50	8, 253 7533 8, 254 9254	1172.1	9, 999 9301 9, 999 9297	8, 253 8232 8, 254 9956	1172.4	11, 746 1768 11, 745 0044	<b>2</b> 0   10							
3720 2	. 1	8, 256 0943	1168.9	9, 999 9294	8, 256 1649	1169.3	11, 743 8351	0	5						
3730	10	8. 257 2600	1165.7 1162.7	9, 999 9290	8, 257 3310	1166.1 1163.1	11, 742 6690	50							
3740 3750	20 30	8. 258 4227 8. 259 5822	1159.5	9, 999 9286 9, 999 9282	8, 258 4941 8, 259 6540	1159.9	11. 741 5059 11. 740 3460	40   30							
3760	40	8. 260 7387	1156.5 1153.3	9, 999 9278	8, 260 8108	1156.8 1153.8	11. 739 1892	20							
3770	50	8, 261 8920	1150.4	9, 999 9275	8, 261 9646	1150.7	11, 738 0354	10	١.						
3780 8 3790	3 0 10	8, 263 0424 8, 264 1896	1147.2	9, 999 9271 9, 999 9267	8, 263 1153 8, 264 2630	1147.7	11. 736 8847 11. 735 7370	0 50	5						
3800	20	8, 265 3339	1144.3 1141.2	9, 999 9263	8. 265 4076	1144.6 1141.6	11. 734 5924	40							
3810	30	8. 266 4751 8. 267 6124	1138.3	9, 999 9259 9, 999 9255	8, 266 5492	1138.7	11. 733 4508	30							
3820 3830	40 50	8. 267 6134 8. 268 7487	1135.3	9, 999 9251	8, 267 6879 8, 268 8236	1135.7	11, 732 3121 11, 731 1764	20   10	ĺ						
3840 4	1 0	8, 269 8810	1132.3	9, 999 9247	8, 269 9563	1132.7	11, 730 0437	0	5						
3850	10	8, 271 0104	1129.4 1126.4	9, 999 9243	8, 271 0860	1129.7 1126.9	11. 728 9140	50	l						
3860 387 <b>0</b>	20 30	8, 272 1368 8, 273 2604	1123.6	9, 999 9239 9, 999 9236	8, 272 2129 8, 273 3368	1123.9	11, 727 7871 11, 726 6632	40 30							
3880	40	8, 274 3810	1120.6 1117.7	9, 999 9232	8. 274 4578	1121.0 1118.2	11, 725 5422	20	ł						
3890	50	8, 275 4987	1114.9	9, 999 9228	8, 275 5760	1115.2	11, 724 4240	10	_ ا						
3900   5 3910	0 10	8, 276 6136 8, 277 7256	1112.0	9, 999 9224 9, 999 9220	8, 276 6912 8, 277 8036	1112.4	11, 723 3088 11, 722 1964	0 50	5						
3920	20	8, 278 8348	1109.2 1106.3	9, 999 9216	8. 278 9132	1109.6 1106.8	11.721 0868	40	ļ						
3930 3940	30   40	8, 279 9411 8, 281 0447	1103.6	9, 999 9212 9, 999 9208	8, 280 0200 8, 281 1239	1103.9	11, 719 9800 11, 718 8761	30   20	١.						
3950	50	8,282 1454	1100.7 1098.0	9, 999 9204	8. 282 2251	1101, 2 1098, 3	11. 717 7749	10	١.						
3960 6	8 0	8, 283 2434	1095.2	9, 999 9200	8, 283 3234	1095.6	11, 716 6766	0	5						
3970 3980	10   20	8, 284 3386 8, 285 4310	1092.4	9, 999 9196 9, 999 9191	8, 284 4190 8, 285 5118	1092.8	11. 715 5810 11. 714 4882	50 40	İ						
3990	30	8, 286 5207	1089.7 1086.9	9. 999 9187	8, 286 6019	1090.1 1087.4	11, 713 3981	30	ĺ						
4000	40	8, 287 6076	1084.3	9, 999 9183	8. 287 6893	1084.7	11. 712 3107	20	ĺ						
4010 4020 7	50	8, 288 6919 8, 289 7734	1081.5	9, 999 9179 9, 999 9175	8, 288 7740 8, 289 8559	1081.9	11.711 2260 11.710 1441	10 0	5						
4030	10	8, 290 8523	1078.9 1076.2	9, 999 9171	8. 290 9352	1079.3	11. 709 0648	50							
4040	20	8. 291 9285	1073.5	9, 999 9167	8, 292 0118	1076.6 1073.9	11. 707 9882	40							
4060	30 40	8. 293 0020 8. 294 0729	1070.9	w www.yr.nyi	8, 293 0857 8, 294 1570	1071.3	11. 706 9143 11. 705 8430	30 20							
4070	50.	8, 295 1411	1068. 2 1065. 6	9, 999 9154	8, 295 2256	1068, 6 1066, 1	11. 704 7744	10	ĺ						
	8 0	8, 296 2067	1063.0	9, 999 9150	8. 296 2917	1063.4	11, 703 7083	50	5						
4090 4100	10 20	8, 297 2697 8, 298 3301	1060.4	9, 999 9146 9, 999 9142	8, 297 3551 8, 298 4159	1060.8	11. 702 6449 11. 701 5841	50 40	ĺ						
4110	30	8, 299 3879	1057.8 1055.3	9, 999 9138	8, 299 4742	1058.3 1055.6	11.700 5258	30	1						
4120	<b>50</b>	8, 300 4432 8, 301 4959	1052.7	9, 999 9134 9, 999 9129	8, 300 5298 8, 301 5830	1053.2	11. 699 4702 11. 698 4170	20 10	ĺ						
	9 0	8, 302 5460	1050.1	9, 999 9125	8. 302 6335	1050,5	11, 697 3665	0	5						
4150	10	8, 303 5937	1047.7 1045.1	9, 999 9121	8. 303 6816	1048.1 1045.5	11.6963184	50							
4160 4170	20 30	8, 304 6388 8, 305 6813	1042.5	9, 999 9117 9, 999 9112	8, 304 7271 8, 305 7701	1043.0	11, 695 2729 11, 694 2299	40 30							
4180	40	8, 306 7214	1040.1 1037.6	9, 999 9108	8, 306 8106	1040, 5 1038, 0	11. 693 1894	20	i						
4196	50	8, 307 7590	1035.1	9, 999 9104	8, 307 8486	1035.6	11, 692 1514	10	. بو						
4200 10		8, 308 7941	T>:00	9, 999 9100	8, 308 8842		11. 691 1158	0	50						
Sec.	"	Log. Cosin.	Diff, 1"	Log. Sinus	Log. Cot.	G,D,1"	Leg. Tang.	S.	Λ						
			500	Grad 50-	– 59 Min.	<del></del>	gitized by GO	09	4						
		,				30	D*	C	)						

236	
-----	--

# II. TRIGONOMETRISCHE

# 1 Grad 10-19 Min.

<b>H</b>				1	Grad 10-	-19 Min.		,		
Sec.	M.	S.	Log. Sinus	Diff, 1"	Log, Cosin,	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	и	′
4200	10	0	8. 308 7941	1032,7	9. 999 9100	8. 308 8842	1033.1	11, 691 1158	0	50
4210 4220		10 20	8, 309 8268 8, 310 8570	1030.2	9, 999 9095 9, 999 9091	8, 309 9173 8, 310 9479	1030.6	11, 690 0827 11, 689 0521	50 40	
4230		30	8. 311 8848	1027.8 1025.3	9, 999 9087	8, 311 9761	1028.2 1025.8	11, 688 0239	30	
4240		40	8. 312 9101	1023.0	9. 999 9082	8, 313 0019	1023.4	11, 686 9981	20	
4250		50	8. 313 9331	1020.5	9, 999 9078	8, 314 0253	1020.9	11, 695 9747	10	40
4260 4270	11	0 10	8. 314 9536 8. 315 9717	1018.1	9, 999 9074 9, 999 9069	8. 315 0462 8. 316 0648	1018.6	11. 684 9538 11. 683 9352	0 50	49
4280		20	8, 316 9875	1015.8 1013.3	9, 999 9065	8, 317 0810	1016.2 1013.8	11, 682 9190	40	
4290		30	8. 318 0008	1011.1	9, 999 9061 9, 999 9056	8. 318 0948	1011.4	11, 681 9052	30	
4300 4310		40 50	8, 319 0119 8, 320 0205	1008,6	9, 999 9052	8, 319 1062 8, 320 1154	1009.2	11, 680 8938 11, 679 8846	20 10	
4320	12	0	8. 321 0269	1006.4	9, 999 9047	8. 321 1221	1006.7	11, 678 8779	0	48
4330		10	8. 322 0309	1004.0 1001.7	9, 999 9043	8. 322 1266	1004.5	11.6778734	50	
4340		20	8, 323 0326	999.3	9, 999 9039 9, 999 9034	8, 323 1287 8, 324 1285	999.8	11, 676 8713 11, 675 8715	40 30	
4350 4360		30 40	8, 324 0319 8, 325 0290	997.1	9, 999 9030	8, 325 1260	997.5	11, 674 8740	20	
4370		50	8, 326 0238	994.8 992.5	9, 999 9025	8, 326 1213	995.3 993.0	11, 673 8787	10	
4380	13	0	8, 327 0163	990.3	9, 999 9021	8. 327 1143	990.7	11, 672 8857	0	47
4390		10 20	8. 328 0066 8. 328 9946	988.0	9, 999 9016 9, 999 9012	8, 328 1050 8, 329 0934	988.4	11, 671 8950 11, 670 9066	50 40	
4400 4410		30	8. 329 9804	985.8	9, 999 9007	8, 330 0796	986.2	11, 669 9204	30	
4420		40	8, 330 9639	983.5 981 3	9, 999 9003	8, 331 0636	984. 0 981. 8	11, 668 9364	20	
4430		50	8, 331 9452	079, 1	9, 999 8998	8, 332 0454	979.5	11, 667 9546	10	
4440	14	0	8, 332 9243 8, 333 9012	976.9	9, 999 8994 9, 999 8989	8, 333 0249 8, 334 0023	977.4	11, 666 9751 11, 665 9977	0 50	46
4450 4460		10 20	8, 334 8759	974.7	9, 999 8985	8, 334 9774	975.1	11, 665 0226	40	
4470		30	8, 335 8484	972.5 970.3	9, 999 8980	8, 335 9504	973.0 970.8	11, 664 0496	30	
4480		40	8. 336 8187 8. 337 7869	968.2	9, 999 8976 9, 999 8971	8, 336 9212 8, 337 8898	968.6	11, 663 0788 11, 662 1102	20 10	
4490 4500	15	50 0	8, 338 7529	966.0	9, 999 8966	8, 338 8563	966.5	11, 661 1437	0	45
4510	10	10	8, 339 7168	963.9	9, 999 8962	8, 339 8206	964,3	11, 660 1794	50	10
4520		20	8, 340 6785	961.7 959.7	9, 999 8957	8, 340 7828	962.2 960.1	11, 659 2172	40	
4530 4540		<b>3</b> 0 <b>4</b> 0	8, 341 6382 8, 342 5957	957. 5	9, 999 8953 9, 999 8948	8, 341 7429 8, 342 7009	958,0	11, 658 2571 11, 657 2991	30 20	
4550		50	8, 343 5510	955.8	9, 999 8943	8, 343 6567	955.8 953.8	11, 656 3433	10	
4560	16	0	8, 344 5043	953.3	9, 999 8939	8, 344 6105	951.6	11, 655 3895	0	14
4570		10	8. 345 4555	951. 8 949. 2	9. 999 8934	8. 345 5621	949.6	11, 654 4379	50	
4580 4590		20 30	8, 346 4047 8, 347 3517	947.0	9, 999 8929 9, 999 8925	8, 346 5117 8, 347 4592	947.5	11, 653 4883 11, 652 5408	<b>40</b> <b>30</b>	
4600		40	8, 348 2967	945.0 942.9	9, 999 8920	8, 348 4047	945.5 943.4	11, 651 5953	20	
4610		50	8, 349 2396	940.9	9, 999 8915	8, 349 3481	941.4	11, 650 6519	10	
4620	17	0	8, 350 1805	938.9	9, 999 8911	8, 350 2895	939.3	11.649 7105	50	43
4630 4640		10 20	8, 351 1194 8, 352 0562	936.8	9, 999 8906 9, 999 8901	8, 351 2288 8, 352 1661	937.3	11. 648 7712 1 <b>L</b> 647 8339	50 40	
4650		30	8. 352 9910	934, 8 932, 8	9, 999 8896	8, 353 1014	935 3	11, 646 8986	30	
4680		40 50	8, 353 9238 8, 354 8546	930, 8	9, 999 8892 9, 999 8887	8, 354 0347 8, 354 9660	<b>♣</b> 931. a	11, 645 9653 11, 645 0340	20 10	
4680	10	0	8. 355 7835	• • • • •	9, 999 8882	8, 355 8953	929.3	11, 644 1047	0	42
4690	10	10	8, 356 7103	926.8	9, 999 8877	8, 356 8226	927.3	11, 643 1774	50	
4700		20	8, 357 6351	924.8 922.9	9. 999 8872	8, 357 7479	925.3 923.4	11, 642 2521	40	
4710 4720		30 40	8, 358 5580 8, 359 4790	921.0	9, 999 8868 9, 999 8863	8, 358 6713 8, 359 5927	921.4	11, 641 3287 11, 640 4073	30 20	
4730		50	8. 360 3979	918.9 917.1	9, 999 8858	8. 360 5121	919.4 917.6	11, 639 4879	ĩŏ	
4740	19	0	8, 361 3150	915, 1	9, 999 8853	8, 361 4297	915,6	11, 638 5703	_0	41
4750		10	8, 362 2301	913.2	9, 999 8848	8, 362 3453	913,6	11.6376547	50 40	
4760 4770		20 30	8, 363 1433 8, 364 0545	911.2	9, 999 8843 9, 999 8839	8, 363 2589 8, 364 1707	911,8	11, 636 7411 11, 635 8293	40 30	
4780		40	8, 364 9639	909.4 907.4	9, 999 8834	8. 365 0805	909.8 908.0	11. 634 9195	20	
4790		50	8, 365 8713	905.6	9, 999 8829	8, 365 9885	906.0	11. 634 0115	10	
4800	20	0	8, 366 7769	ļ	9, 999 8824	8, 366 8945		11, 633 1055	0	
Sec.	1	"	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	S.	M.
				88	Grad 40-	–49 Min.				

2	3	7
-	v	٠

	,			LOGARIT	HME	N - TAPEL.			2	37
				1 Grad	20 –	- 29 Min.				
M.	S.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin,	D.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	"	,
20	0	8, 366 7769	903. 7	9, 999 8824	0. 5	8, 366 8945	901.2	11. 633 1055		40
	10 20	8, 367 6806 8, 368 5824	901.8	9, 999 8819 9, 999 8814	0, 5	8. 367 7987 8. 368 7010	902.3	11, 632 2013 11, 631 2990	50 40	١
	30	8. 369 4823	899. 9 898. 1	9, 999 8809	0.5	8. 369 6014	900.4	11. 630 3986		
	40	8, 370 3804	896. 2	9. 999 8804	0. 5 0. 5	8. 370 4999	898.5 896.8	11.629 5001	20	l
	50	8, 371 2766	894. 4	9, 999 8799	0. 5	8. 371 3967	894. 8	11, 628 6033	10	
21	0 10	8, 372 1710 8, 373 0635	892. 5	9. 999 8794 9. 999 8789	0, 5	8. 372 2915 8. 373 1845	893. 0	11. 627 7085 11. 626 8155	0 50	39
	20	8. 373 9542	890.7	9. 999 8784	0. 5 0. 5	8. 374 0757	891. 2 889. 4	11, 625 9243	40	
	30	8, 374 8430	888. 8 887. 1	9. 999 8779	0. 5	8. 374 9651	887. 6	11. 625 0349	30	
	<b>4</b> 0 <b>5</b> 0	8, 375 7301 8, 376 6153	885, 2	9. 999 8774 9. 999 8769	0. 5	8. 375 8527 8. 376 7384	885. 7	11. 624 1473 11. 623 2616	20 10	l
22	0	8, 377 4988	883.5	9, 999 8764	0.5	8. 377 6223	883. 9	11, 622 3777	0	38
_	10	8, 378 3804	881. 6	9. 999 8759	0.5	8. 378 5045	882. 2	11. 621 4955	50	90
	20	8. 379 2603	879, 9 878, 1	9, 999 8754	0. 5 0. 5	8, 379 3849	880. 4 878. 5	11. 620 6151	40	
	30 40	8, 380 1384 8, 381 0147	876. 3	9. 999 8749 9. 999 8744	0, 5	8. 380 2634 8. 381 1403	876. 9	11. 619 7366 11. 618 8597	30   20	
	50	8, 381 8892	874.5	9. 999 8739	0.5	8. 382 0153	875. 0	11. 617 9847	10	
23	0	8, 382 7620	872.8	9. 999 8734	0.5	8. 382 8886	873. 3	11, 617 1114	l I	37
ŀ	10	8. 383 6330	871. 0 869. 3	9. 999 8729	0. 5 0. 5	8, 383 7601	871. 5 869. 8	11, 616 2399	50	
	20 30	8. 384 5023 8. 385 3699	867. 6	9. 999 8724 9. 999 8719	0. 5	8, 384 6299 8, 385 4980	868. 1	11, 615 3701 11, 614 5020	40 30	
	40	8. 386 2357	865, 8	9. 999 8714	0.5	8, 386 3643	866. 3	11. 613 6357	20	
	50	8, 387 0998	864. 1 862. 4	9, 999 8709	0, 5 0, 6	8. 387 2290	861.7 862.8	11, 612 7710	10	
24	0	8, 387 9622	860. 7	9. 999 8703	0. 5	8, 388 0918	861. 2	11,611 9082	0	36
	10 20	8, 388 8229 8, 389 6818	858. 9	9, 999 8698 9, 999 8693	0. 5	8, 388 9530	859.5	11, 611 0470 11, 610 1875	50	
	30	8. 390 5391	857. 3	9. 999 8688	0. 5	8, 389 8125 8, 390 6703	857. 8	11, 609 3297	40 30	
	40	8, 391 3947	855, 6	9. 999 8683	0. 5 0. 5	8. 391 5264	856. 1 854. 4	11. 608 4736	20	
	50	8. 392 2486	853. 9 852. 2	9. 999 8678	0. 6	8, 392 3808	852.8	11, 607 6192	10	
25	10	8, 393 1008	850. 5	9, 999 8672 9, 999 8667	0. 5	8. 393 2336	851. 0	11. 606 7664	0 50	35
	20	8. 393 9513 8. 394 8002	848.9	9. 999 8662	0. 5	8. 394 0846 8. 394 9340	849.4	11, 605 9154 11, 605 0660	40	
ļ	30	8, 395 6475	847. 3 845. 5	9, 999 8657	0. 5 0. 6	8. 395 7818	847. 8 846. 1	11, 604 2182	30	
	40 50	8, 396 4930 8, 397 3370	844. 0	9. 999 8651 9. 999 8646	0.5	8, 396 6279 8, 397 4724	844. 5	11, 603 3721 11, 602 5276	20	
26	0	8, 398 1793	842.3	9. 999 8641	0, 5	8. 398 3152	842.8	11, 601 6848	10 0	24
	10	8. 399 0199	840.6	9. 999 8636	9. 5	8, 399 1564	841. 2	11, 600 8436	50	34
ı	20	8. 399 8590	839. 1 837. 4	9, 999 8630	0. 6 0. 5	8. 399 9959	839. 5 838. 0	11, 600 0041	40	
- 1	30 40	8, 400 6964 8, 401 5322	835.8	9, 999 8625 9, 999 8620	0. 5	8, 400 8339 8, 401 6702	836. 3	11, 599 1661 11, 598 3298	30 20	
	50	8, 402 3664	834. 2	9. 999 8614	0.6	8. 402 5050	834.8	11. 597 4950	10	
27	0	8, 403 1990	832. 6	9. 999 8609	0. 5	8, 403 3381	833. 1	11. 596 6619	0	33
	10	8. 404 0300	831. 0 829. 4	9, 999 8604	0, 5 0, 6	8. 404 1696	831. 5 830. 0	11. 595 8304	50	
	20 30	8. 404 8594 8. 405 6873	827. 9	9, 999 8598 9, 999 8593	0.5	8, 404 9996 8, 405 8280	828. 4	11. 595 0004 11. 594 1720	40 30	
	40	8. 406 5135	826. 2	9, 999 8588	0.3	8. 406 6548	826.8	11. 593 3452	30 20	
	<b>5</b> 0	8. 407 3382	824. 7 823. 2	9, 999 8582	0. 6 0. 5	8 407 4800	825. 2 823. 7	11. 592 5200		
28	0	8. 408 1614	001 5	9, 999 8577	0. 5	8, 408 3037	822. 1	11, 591 6963		32
	10 20	8, 408 9829 8, 409 8029	990 0	9. 999 8572 9. 999 8566	0. 6	8. 409 1258 8. 400 0463	820.5	11. 590 8742	50 40	
	30	8. 410 6214	818. 5	9, 999 8561	0. 5	8, 409 9463 8, 410 7653	819, 0	11, 590 0537 11, 589 2347	40 30	
	40	8. 411 4383	815.9	9, 999 8555	0. 6 0. 5	8, 411 5828	817.5 816.0	11. 588 4172	20	
	50	8. 412 2537	813.9	9. 999 8550	0. 6	8. 412 3988	814.4	11. 587 6012	10	
29	0 10	8, 413 0676 8, 413 8800	919 A	9. 999 8544 9. 999 8539	0. 5	8. 413 2132	812. 9	11. 586 7868 11. 585 9739		31
	20	8, 414 6908	810,8	9 999 8533	0.6	8. 414 0261 8. 414 8374	811.3	11. 585 1626	50 40	
	30	8, 415 5001	809.3	9: 999 8528	0. 5 0. 5	8, 415 6473	809. 9 808. 3	11, 584 3527	30	
•	40 50	8, 416 3079 8, 417 1142	906 2	9, 999 0020	0.6	8. 416 4556 8. 417 9695	806. 9	11. 583 5444	<b>20</b>   10	
30	!!	8. 417 1142 8. 417 9190	804.8		0, 5	8, 417 2625 8, 418 0679	805.4	11. 582 7375	l ₋i	30
7	"		<b>}</b>	<b>!</b>	D 14		0.33	11. 581 9321		
<del> </del>	Ψ.	Log. Cosin,	Diff. 1"		D.1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	S.	IVI.
L			,	- 88 Grad	i 30-	-39 Min.	•			

Digitized by GOOGIC

23	8			II. TRIG	ONON	IETRISCHE				
		1 Grad 30—39 Min.								
M.	S.	Log. Sinus	Diff. I"	Log. Cosin.	D.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	"	Ī
30	U	8, 417 9190	803, 3	9, 999 8512	0.6	8, 418 0679	803.8	11, 581 9321	0	30
	10	8. 418 7223	801.9	9, 999 8506	0.6	8, 418 8717	802.4	11, 581 1283		
	20	8, 419 5242	800.3	9, 999 8500	0.5	8. 419 6741	800. 9	11, 580 3259	40	1
	30	8, 420 3245	798. 9	9, 999 8495	0.6	8. 420 4750	799.5	11, 579 5250	30	Į
	<b>4</b> 0 <b>50</b>	8, 421 1234 8, 421 9208	797. 4	9, 999 8489 9, 999 8484	. 0. 5	8, 421 2745 8, 422 0725	798. 0	11, 578 7255 11, 577 <b>9</b> 275	20 10	l
		•	796.0		0.6		796. 5	-		١
31	.0	8. 422 7168	794. 5	9. 999 8478	0. 5	8. 422 8690	795. 0	11.577 1310	0	2
	10 20	8, 423 5113	793.0	9, 999 8473 9, 999 8467	0.6	8, 423 6640	793.6	11, 576 3360		l
	30	8, 424 3043 8, 425 0959	791.6	9. 999 8461	0.6	8. 424 4576 8. 425 2498	792. 2	11, 575 5424 11, 574 7502	40 30	l
	40	8. 425 8861	790. 2	9, 999 8456	0. 5	8. 426 0405	790. 7	11. 573 9595	20	ĺ
	50	8, 426 6748	788. 7	9, 999 8450	0. 6	8, 426 8298	789. 3	11, 573 1702	10	ĺ
32	0	8. 427 4621	787. 3	9, 999 8445	0, 5	8, 427 6176	787. 8	11, 572 3824	0	28
92	10	8, 428 2480	785.9	9, 999 8439	0.6	8. 428 4041	786.5	11, 571 5959	50	
	20	8, 429 0324	784. 4	9, 999 8433	0.6	8. 429 1891	785. 0	11. 570 8109	40	
	30	8. 429 8154	783.0	9. 999 8428	0. 5	8, 429 9727	783. 6	11, 570 0273	30	ĺ
	40	8, 430 5971	781.7	9, 999 8422	0.6	8, 430 7549	782. 2	11, 569 2451	20	1
	50	8, 431 3773	780.2	9, 999 8416	0. 6 0. 5	8, 431 5356	780. 7 779. 4	11, 568 4644	10	ĺ
33	ol	8, 432 1561	778.8	9, 999 8411	1 1	8, 432 3150		11, 567 6850	0	27
-	ıŏl	8, 432 9335	777. 4	9, 999 8405	0. 6	8, 433 0930	778.0	11, 566 9070		
	20	8, 433 7095	776.0	9, 999 8399	0.6	8, 433 8696	776.6	11, 566 1304	40	l
	30	8, 434 4842	771.7 773.2	9, 999 8393	0, 6 0, 5	8, 434 6448	775. 2 773. 9	11, 565 3552	30	
	40	8, 435 2574	771.9	9, 999 8388	0.6	8. 435 4187	773. 9	11, 564 5813	20	
	50	8, 436 0293	770.6	9, 999 8382	0.6	8, 436 1911	771.1	11, 563 8089	10	l
34	0	8, 436 7999		9, 999 8376	1 1	8, 436 9622		11, 563 0378	0	26
	10	8, 437 5690	769.1	9, 999 8370	0. 6	8, 437 7320	769. 8	11, 562 2680	50	-
	20	8, 438 3368	767.8 766.4	9, 999 8365	9, 5 0, 6	8, 438 5003	768. 3 767. 0	11, 561 4997	40	l
	· · · · ·	0 490 1090		0.000.0050		0 400 0070		13 700 5005		

0. 6

0.6

0. 5

0 6

0, 6

0, 6

0 6

0. 6

0. 6

0.5

0. 6

0. 6

0.6

0.6

0. 6

0. 6

€. 6

0.6

0. 6

0. 6

0. 6

**0**. 6

0. 6

0.6

0.6

0. 6

0. 6

0. 6

0. 6

0. 6

0. 6

0. 7

0. 6

9, 999 8353

9, 999 8353

9, 999 8347

9, 999 8342

9, 999 8336

9, 999 8330

9, 999 8324

9, 999 8318

9, 999 8312

9, 999 8306

9, 999 8301

9, 999 8295

9,9998289

9,9998283

9, 999 8277

9, 999 8271

9, 999 8265

9, 999 8259

9,9998253

9,9998247

9, 999 8241

9, 999 8235

9,9998229

9,9998223

9, 999 8217

9,9998211

9, 999 8205

9, 999 8199

9, 999 8193

9,9998187

9, 999 8181

9, 999 8175

9, 999 8168

9,9998162

Log. Sinus D.1"

88 Grad 20

766.4

765, 1

763.8

762.3

761. 1

759.7

758. 4

757. 1

755.8

754. 4

758. 1

751.9

750. 5

749. 2

748. 0

746.6

745. 4

744. 1

742. 8

741.6

740.2

739. 1

737. 7

736. 6

735. 2

734.0

732. 8

731.6

730.3

729. 1

727. 9

726.6

725.4

724.3

Diff, 1"

30

40

50

10

20

30

40

50

10

20

30

40

50

10

20

30

40

50

10

20

30

40

50

10

20

30

40

50

11

35

36

37

38

39 0

40 0 8, 439 1032

8, 439 8683

8, 440 6321

8, 441 3944

8, 442 1555

8, 442 9152

8, 443 6736

8, 444 4307

8, 445 1865

8, 445 9409

8, 446 6940

8, 447 4459

8, 448 1964

8, 448 9456

8, 449 6936

8, 450 4402

8, 451 1856

8, 451 9297

8, 452 6725

8, 453 4141

8, 454 1543

8, 454 8934

8, 455 6311

8, 456 3677

8,457 1029

8. 457 8369

8, 458 5697

8, 459 3013

8, 460 0316

8, 460 7607

8, 461 4886

8, 462 2152

8, 462 9406

8, 463 6649

Log. Cosin,

10					LOGARIT	HMB	N-TAFBL.			2	39
10							-49 Min.				
10   S. 464 3879   72.	M.	_		Diff, 1"		D.1"		G.D.1"		"	'
20	40			723, 0		9. 6		723.7			20
30 8. 465 5303 1.10. 4 0. 999 8144 0. 5 8. 466 7366 1.11. 532 3640 20 0. 6 8. 467 2680 1.10. 6 9. 999 8123 0. 7 8. 466 7366 1.10. 6 9. 999 8123 0. 7 8. 467 366 1.10. 6 9. 999 8123 0. 7 8. 467 368 1.10. 6 9. 999 8123 0. 8 467 0299 1.10. 7 9. 999 8123 0. 6 8. 468 8899 1.10. 7 9. 999 8123 0. 8 467 0299 1.10. 7 9. 999 8123 0. 6 8. 468 8899 1.10. 7 9. 999 8123 0. 8 470 8141 1. 2 9. 999 8101 0. 7 8 8. 469 0405 1.10. 6 9. 999 8101 0. 7 8 8. 470 3184 1.10. 7 9. 999 8101 0. 7 8 8. 470 3184 1.10. 7 9. 999 8101 0. 7 8 8. 471 0313 111. 8 11. 522 9687 2.0 1.0 8. 472 9674 1.0 9. 999 8101 0. 7 8 8. 472 4538 1.10. 7 9. 999 8101 0. 7 8 8. 472 4538 1.10. 7 9. 999 8101 0. 7 8 8. 472 4538 1.10. 7 9. 999 8101 0. 7 8 8. 473 8751 1.10. 7 9. 999 8102 0. 7 8 8. 473 8751 1.10. 7 9. 999 8102 0. 7 8 8. 473 8751 1.10. 7 9. 999 8102 0. 7 8 8. 473 8751 1.0 8 9. 999 8102 0. 7 8 8. 473 8751 1.0 8 9. 999 8102 0. 7 8 8. 473 8751 1.0 8 9. 999 8102 0. 7 8 8. 473 8751 1.0 8 9. 999 8102 0. 7 8 8. 473 8751 1.0 8 9. 999 8102 0. 7 8 8. 473 8751 1.0 8 9. 999 8102 0. 7 8 8. 473 8751 1.0 8 9. 999 8102 0. 7 8 8. 473 8751 1.0 8 9. 999 8102 0. 7 8 8. 473 8751 1.0 8 9. 999 8102 0. 8 8. 473 809 9. 999 8102 0. 7 8 8. 475 8950 1.0 8 8. 477 9012 1.0 8 9. 999 8102 0. 7 8 8. 475 8950 1.0 8 8. 477 9012 1.0 8 9. 999 8102 0. 7 8 8. 475 8950 1.0 8 8. 477 9012 1.0 8 9. 999 8102 0. 7 8 8. 478 8974 1.0 9. 999 8102 0. 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 478 8090 1.0 8 8. 479 8090 1.0 8 8. 479 8090 1.0 8 8. 488 8090 1.0 8 8. 488 8090 1.0 8 8. 488 8090 1.0 8 8. 488 8090 1.0 8 8. 488 8090 1.0 8											
10   3, 467 2850   11, 50   50   9, 99 8132   0, 7   8, 467 4548   11, 532 5452   10   10   8, 487 70890   114, 7   9, 99 8132   0, 6   8, 488 8590   116, 7   11, 532 5452   10   10   8, 488 7009   112, 7   9, 99 8133   0, 6   8, 447 3484   11, 530 3957   40   40   8, 470 1291   113, 5   9, 99 8101   0, 6   8, 470 3184   11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 11, 1						1	8. 466 0159		11. 533 9841		
41 0 8										'	
10 8. 448 7009 30 8. 470 1291 172. 3 9.99 8107 40 8. 470 8414 1712. 3 9.99 8107 40 8. 470 8414 1712. 3 9.99 8107 40 8. 471 5256 1710. 3 9.99 8107 40 8. 471 526 1710. 3 9.99 8107 40 8. 471 526 1710. 3 9.99 8107 40 8. 471 526 1710. 3 9.99 8107 40 8. 471 526 1710. 3 9.99 8107 40 8. 471 527 412 11. 2 9.999 8094 40 8. 472 9714 40 8. 473 6791 40 707. 7 9.99 8082 40 8. 473 6791 40 707. 7 9.99 8082 40 8. 473 6791 40 8. 475 0810 40 8. 475 0810 40 8. 475 0810 40 8. 475 0810 40 8. 475 0810 40 8. 475 0810 40 8. 477 9093 50 8. 475 7953 40 8. 475 7953 40 8. 475 7953 40 8. 477 8093 40 8. 477 9012 30 8. 476 8094 50 889. 7 9.99 8054 50 8. 475 7999 40 889. 7 9.99 8054 50 8. 477 8099 40 88. 7 9.99 8054 50 8. 477 8099 40 88. 7 9.99 8054 50 8. 475 8094 50 889. 7 9.99 8054 50 8. 478 7907 40 8. 479 9096 50 7 8. 475 8096 7 8. 478 9076 50 8. 479 9096 50 7 8. 478 9077 7 80. 3 9.999 8054 50 8. 479 9096 50 7 8. 478 9077 7 80. 3 9.999 8054 50 8. 479 9096 50 7 8. 478 9077 7 80. 3 9.999 8054 50 8. 479 9096 50 7 8. 478 9077 7 80. 3 9.999 8055 50 8. 479 9096 50 7 8. 478 9077 7 80. 3 9.999 8054 50 8. 479 9096 50 7 8. 478 9077 7 80. 3 9.999 8055 50 8. 479 9096 50 7 8. 478 9077 7 80. 3 9.999 8055 50 8. 479 9096 50 7 8. 478 9077 7 80. 3 9.999 8055 50 8. 479 9096 50 7 8. 478 9077 7 80. 3 9.999 8055 50 8. 479 9096 50 7 8. 478 9077 7 80. 3 9.999 8055 50 8. 489 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8092 50 80 8002 50 80 8002 50 80 8002 50 80 8002 50 80 8002 50 80 8002 50 80 8002 50 80 8002 50 80 8002 50 80 8002 50 80 8002 50 80 8002 50 80	41	1		717. 0		0. 7		717.7			10
20											19
10							8. 469 6043		11. 530 3957	40	
50   8. 471 5526   711. 2   9. 999 8094   0. 6   8. 472 9714   10. 7   70. 5   9. 999 8050   0. 6   8. 473 6791   705. 5   9. 999 8050   0. 6   8. 473 6791   705. 5   9. 999 8050   0. 6   8. 473 6791   705. 5   9. 999 8050   0. 6   8. 473 6791   705. 5   9. 999 8050   0. 6   8. 475 877   701. 5   11. 526 8388 5   0. 5   8. 475 8715   707. 2   11. 526 8388 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0. 5   0.											}
12											
10	42	0	8, 472 2626		9. 999 8088	۱. ا		1 1			18
30 8. 473 9856									11. 526 8368	50	
40										- :	
3 0 8. 476 4984 6 99. 99 8050 0 6 8. 477 3959 6 99. 99 8050 0 6 8. 477 3959 6 99. 99 8050 0 6 8. 477 3959 6 99. 99 8050 0 6 8. 478 9970 6 99. 99 8050 0 6 8. 478 9970 6 99. 99 8050 0 6 8. 479 4969 6 99. 5 9. 999 8050 0 6 8. 479 4969 6 99. 5 9. 999 8050 0 6 8. 479 4969 6 99. 5 999 8050 0 6 8. 479 4969 6 99. 5 999 8050 0 6 8. 479 4969 6 99. 5 999 8050 0 6 8. 480 1950 6 99. 11. 520 5031 2023 30 0 8. 481 3834 6 93. 1 9. 999 8050 0 6 8. 480 1950 6 99. 0 11. 520 5031 2023 30 0 8. 482 7755 6 93. 0 9. 999 7903 0 6. 6 8. 482 9826 6 93. 0 9. 999 7903 0 6. 6 8. 482 9826 6 93. 0 9. 999 7903 0 6. 7 8. 483 6876 6 93. 0 9. 999 7905 0 6 8. 483 6876 6 99. 7 9. 999 7905 0 6 8. 485 365 6 687. 5 9. 999 7905 0 6 8. 485 7905 6 88. 485 1906 6 88. 2 11. 516 3313 20 0 688. 2 10. 886 2400 6 685. 3 9. 999 7905 0 6 8. 485 7905 6 88. 487 1949 6 685. 3 9. 999 7905 0 6 8. 485 7905 6 88. 487 1949 6 685. 3 9. 999 7905 0 6 8. 485 7905 6 88. 487 1949 6 685. 3 9. 999 7905 0 6 8. 485 7905 6 88. 487 1949 6 685. 3 9. 999 7905 0 6 8. 485 7905 6 88. 487 1949 6 685. 3 9. 999 7905 0 6 8. 485 7905 7 6 685. 3 9. 999 7905 0 6 8. 485 7905 7 6 685. 3 9. 999 7905 0 6 8. 485 7905 7 6 685. 3 9. 999 7905 0 6 8. 485 7905 7 6 685. 3 9. 999 7905 0 6 8. 485 7905 7 6 685. 3 9. 999 7905 0 6 8. 485 7905 7 6 685. 3 9. 999 7905 0 6 8. 485 7905 7 6 685. 3 9. 999 7905 0 6 8. 485 7905 7 6 685. 3 9. 999 7905 0 6 8. 485 7905 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7						1 1					
13		50	8. 475 7953		9. 999 8057		8. 475 9896		11. 524 0104	10	
20 8. 477 90120 700. s 9. 999 9038	43							1			17
30						1 1		1 )			
40 8. 479 9996						1				1	
44 0 8. 489 6932									11. 520 5031	20	
10											
20   8. 492 0825   693. 0   9. 999 7993   0. 7   8. 482 2926   693. 6   11. 517 7174   40   40   40   40   483 4674   690. 8   9. 999 7980   0. 6   8. 484 3602   689. 7   9. 999 7980   0. 6   8. 485 3687   11. 516 3313   20   680. 0   9. 999 7980   0. 7   8. 485 3687   11. 516 3313   20   680. 0   9. 999 7980   0. 7   8. 485 3687   11. 516 3313   20   680. 0   9. 999 7980   0. 7   8. 485 3687   11. 516 3313   20   680. 0   0. 9. 999 7980   0. 7   8. 485 3687   11. 516 3313   20   680. 0   0. 9. 999 7980   0. 7   8. 485 3687   11. 516 3313   20   681. 0   0. 9. 999 7980   0. 7   8. 485 3697   11. 514 9495   0. 15   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0. 7   0	44			695. 2		0. 6		695.8			16
30 S. 482 47755 691. 5 9. 999 7987 0. 7 8. 483 6675 691. 5 11. 516 3313 20 684 484 484 484 484 484 484 484 484 484				) .				1 :			
40							8. 482 9762		11.5170238	30	
48 0 8. 484 8479 688. 687. 5 9. 999 7974 0. 6 8. 485 0505 689. 2 11. 514 2603 50 9. 999 7968 0. 7 8. 486 4279 688. 2 11. 514 2603 50 683. 2 9. 999 7948 0. 6 8. 487 5957 684. 3 9. 999 7942 0. 7 8. 488 4858 682 11. 514 2603 50 683. 2 9. 999 7948 0. 6 8. 487 5957 684. 3 9. 999 7942 0. 7 8. 488 4858 683. 8 11. 511 514 2 10 683. 9. 999 7942 0. 7 8. 489 6453 676. 8 9. 999 7922 0. 7 8. 490 3263 676. 8 9. 999 7922 0. 7 8. 490 3263 676. 8 9. 999 7903 0. 6 8. 491 6852 50 8. 491 6852 677. 8 9. 999 7903 0. 6 8. 492 3630 676. 9 9. 999 7903 0. 6 8. 492 3630 676. 9 9. 999 7903 0. 7 8. 494 3902 36 675. 7 9. 999 7896 0. 7 8. 494 3902 30 8. 494 3902 36 675. 7 9. 999 7896 0. 7 8. 495 674. 7 9. 999 7870 0. 7 8. 495 674. 7 9. 999 7870 0. 7 8. 495 70784 10 8. 497 7479 666. 3 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 671. 5 0. 999 7850 0. 7 8. 49											
10	45			689. 7		0. 6		690.3			12
20 8. 486 2240 688. 4 9. 999 7955 6. 8. 486 4279 687. 0 11. 513 5721 40 40. 8. 487 5957 684. 3 9. 999 7942 0. 6 8. 487 8009 684. 9 11. 512 8851 30 40. 8. 488 2800 684. 3 9. 999 7942 0. 6 8. 488 4858 682. 0 10. 8. 488 9632 682. 1 9. 999 7929 0. 6 8. 489 8524 681. 7 11. 510 8304 0 14. 510 8304 8. 491 6852 678. 9 9. 999 7929 0. 6 8. 491 2447 671. 50 8. 493 3630 676. 8 9. 999 7909 0. 7 8. 490 5341 680. 0 9. 999 7909 0. 7 8. 491 2447 671. 50 8. 493 3630 676. 8 9. 999 7899 0. 7 8. 492 5727 511. 507 4273 10 4273 10 8. 493 7155 676. 8 9. 999 7889 0. 6 8. 493 2502 674. 7 9. 999 7889 0. 6 8. 493 2502 674. 7 9. 999 7889 0. 6 8. 495 7364 671. 5 9. 999 7803 0. 7 8. 495 7364 670. 5 9. 999 7870 0. 7 8. 495 7364 670. 5 9. 999 7870 0. 7 8. 495 7364 670. 5 9. 999 7850 0. 7 8. 495 7364 665. 3 9. 999 7850 0. 7 8. 495 7364 665. 3 9. 999 7850 0. 7 8. 495 7364 665. 3 9. 999 7850 0. 7 8. 495 7364 665. 3 9. 999 7850 0. 7 8. 495 7364 665. 3 9. 999 7850 0. 7 8. 495 7364 665. 3 9. 999 7850 0. 7 8. 496 6216 672. 2 11. 504 0506 20 11. 500 0329 20 0. 7 8. 499 9071 0. 7 8. 499 9071 0. 7 8. 499 9071 0. 7 8. 499 9071 0. 7 8. 499 9071 0. 7 8. 499 9071 0. 7 8. 499 9071 0. 7 8. 499 9071 0. 7 8. 499 9071 0. 7 8. 499 9071 0. 7 8. 499 9071 0. 7 8. 499 9071 0. 7 8. 499 9071 0. 7 8. 500 6332 666. 3 9. 999 7803 0. 7 8. 500 6332 666. 1 11. 500 0329 20 0. 7 8. 500 668. 1 11. 500 0329 20 0. 7 8. 500 6332 666. 1 11. 500 0329 20 0. 7 8. 500 6332 666. 1 11. 500 0329 20 0. 7 8. 500 6332 666. 1 11. 490 3668 10 0. 7 8. 500 6332 666. 0 11. 490 7348 40 0. 8. 503 0668 663. 3 9. 999 7803 0. 7 8. 500 663. 0 11. 490 7349 10 0. 11. 490 7349 0. 11. 500 0329 20 0. 7 8. 500 668. 1 11. 500 0329 20 0. 7 8. 500 668. 1 11. 500 0329 20 0. 7 8. 500 668. 1 11. 500 0329 20 0. 7 8. 500 668. 1 11. 500 0329 20 0. 7 8. 500 668. 1 11. 500 0329 20 0. 7 8. 500 668. 1 11. 500 0329 20 0. 7 8. 500 668. 1 11. 500 0329 20 0. 7 8. 500 668. 1 11. 500 0329 20 0. 7 8. 500 668. 1 11. 500 0329 20 0. 7 8. 500 668. 1 11. 500 0329 20 0. 7 8. 500 668. 1 11. 500 0329 20 0. 7 8. 500 668. 1 11. 500 0329	70						8. 485 7397				19
30   8   485   5957   684   3   9   999   7948   0   6   6   8   488   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888   888						1 1	8. 486 4279				
50 8. 488 2800 683. 2 9. 999 7942 0. 6 88. 489 11. 511 5142 10 10 8. 489 6453 20 8. 490 3263 681. 0 9. 999 7922 0. 6 8. 489 8524 681. 7 11. 510 1476 50 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 500 4659 40 11. 50											ľ
46 0 8. 488 9632 10 8. 489 6453 8. 489 6453 20 8. 490 3263 30 8. 491 0063 682. 8 9. 999 7929 0. 7 8. 491 0063 30 8. 491 0063 678. 9 9. 999 7916 0. 7 8. 491 2147 680. 6 678. 9 9. 999 7909 0. 7 8. 491 8042 677. 8 9. 999 7896 0. 7 8. 493 3038 675. 7 9. 999 7896 0. 7 8. 493 3038 675. 7 9. 999 7896 0. 7 8. 493 2502 676. 8 9. 999 7896 0. 7 8. 493 9266 676. 8 9. 999 7896 0. 7 8. 493 9266 676. 8 9. 999 7896 0. 7 8. 493 9266 676. 8 9. 999 7896 0. 7 8. 493 9266 677. 5 11. 506 7498 0 13 673. 6 9. 999 7896 0. 7 8. 493 9266 676. 4 11. 506 7498 0 13 673. 6 9. 999 7870 0. 6 8. 495 9494 671. 5 9. 999 7870 0. 6 8. 495 9494 671. 5 9. 999 7863 0. 7 8. 495 9494 671. 5 9. 999 7850 0. 7 8. 496 64079 669. 5 9. 999 7850 0. 7 8. 496 64079 669. 5 9. 999 7830 0. 7 8. 499 9750 0. 7 8. 498 9638 40 8. 499 7501 8. 500 4155 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 4155 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 4155 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 500 6632 666. 3 8. 500 6600 0. 7 8. 500 6600 0. 7 8. 500 6600 0											
10 8. 489 6453 681. 0 9. 999 7929 0. 6 8. 489 8524 681. 7 11. 510 1476 50 30 8. 491 063 680. 0 678. 9 9. 999 7909 7909 70 8. 493 0398 676. 8 9. 999 7895 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 266 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 493 2502 0. 7 8. 494 25 77. 5 0. 6 8. 497 7479 0. 669. 5 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 495 2762 0. 7 8. 49	46	0	8, 488 9632	1 1	9, 999 7935			t l			14
20							8. 489 8524		11. 510 1476	50	r-
40 8. 491 6852 677. 8 9. 999 7909 0. 7 8. 492 5727 677. 5 11. 508 1058 20 10 8. 493 0398 675. 7 9. 999 7899 0. 7 8. 493 2502 676. 4 11. 506 7498 0. 13 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506 0734 50 11. 506				680.0		1					
50 8, 492 3630 676, 8 9, 999 7903 0, 7 8, 492 5727 677, 5 11, 507 4273 10 10 8, 493 7155 676, 8 9, 999 7889 0, 7 8, 493 9266 675, 3 11, 506 7349 50 13 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10											
47         0         8. 493 0398         675.7         9. 999 7899         0. 7         8. 493 2502         676.4         11. 506 7498         0         13           20         8. 493 902         674.7         9. 999 7883         9. 999 7883         675.7         8. 493 9266         676.3         11. 506 0734         50           30         8. 495 7364         671.5         9. 999 7883         9. 999 7883         672.6         9. 999 7883         674.3         11. 504 53981         40           48         0         8. 497 0784         669.5         9. 999 7850         0. 6         8. 495 9494         673.2         11. 504 5506 20         11. 504 5506 20           48         0         8. 497 0784         669.5         9. 999 7850         0. 6         8. 497 622         673.2         11. 504 5506 20         11. 502 7072         0         12           48         0         8. 497 7479         669.5         9. 999 7850         0. 6         8. 497 9629         670.1         11. 502 371         50           40         8. 499 0838         667.5         9. 999 7830         0. 7         8. 498 6320         669.1         11. 501 3680         40           49         0         8. 501 0798         664.3         9.		50	8, 492 3630	1 1	9. 999 7903		8. 492 5727		11. 507 4273		
20	47			1 1							13
30 8. 495 0638 40 8. 495 7364 672. 6 9. 999 7870 0. 6 8. 495 9494 672. 2 11. 504 0506 20 12. 11. 503 3784 10 48 0 8. 497 7479 669. 5 68. 4 9. 999 7850 20 8. 498 4163 667. 5 9. 999 7850 30 8. 499 0838 666. 3 9. 999 7830 0. 6 8. 499 7501 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 5 666. 3 0. 999 7823 0. 6 8. 499 9785 0. 6 8. 499 9785 0. 6 8. 499 9785 0. 7 8. 498 6320 669. 1 11. 501 3680 40 11. 500 6999 30 11. 500 6999 30 11. 500 6999 30 11. 499 3668 10 11. 500 6999 30 11. 499 3668 10 11. 499 3668 10 11. 500 6999 30 11. 499 3668 10 11. 499 3668 10 11. 500 6999 30 11. 498 73748 40 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50 11. 498 0378 50				674. 7		0. 6		675.3			
40 8. 495 7364 50 8. 496 4079 671. 5 9. 999 7863 0. 7 8. 496 6216 671. 2 11. 503 3784 10 9. 999 7850 0. 8. 497 7479 668. 4 99. 999 7850 9. 999 7850 0. 8. 497 6229 669. 1 11. 502 0371 50 0. 8. 499 7501 666. 3 9. 999 7830 0. 6 8. 499 7501 665. 4 664. 3 9. 999 7830 0. 6 8. 499 9671 665. 4 664. 3 9. 999 7823 0. 6 8. 499 9671 665. 4 662. 3 9. 999 7810 0. 7 8. 500 6332 666. 1 11. 500 0329 20 666. 1 10. 8. 501 7432 662. 3 9. 999 7810 0. 7 8. 501 9622 663. 0 11. 498 7018 0 11. 498 0378 50 0. 6 8. 503 0668 661. 3 9. 999 7810 0. 7 8. 501 9622 663. 0 11. 498 7018 0 11. 498 0378 50 0. 6 8. 503 0668 661. 3 9. 999 7800 0. 7 8. 502 665. 0 11. 497 3748 40 0. 7 8. 503 0688 660. 3 9. 999 7790 0. 7 8. 503 068 661. 3 9. 999 7790 0. 7 8. 503 068 661. 3 9. 999 7790 0. 7 8. 503 068 661. 0 11. 496 0719 30 0. 6 8. 503 068 661. 3 9. 999 7790 0. 7 8. 503 068 661. 0 11. 496 0719 30 0. 7 8. 504 0864 671. 0 11. 496 0719 30 0. 7 8. 504 0864 671. 0 11. 496 0719 30 0. 7 8. 504 0864 671. 0 11. 496 0719 30 0. 7 8. 504 0864 671. 0 11. 496 0719 30 0. 7 8. 504 0864 671. 0 11. 496 0719 30 0. 7 8. 504 0864 671. 0 11. 496 0719 30 0. 7 8. 504 0864 671. 0 11. 496 0719 30 0. 7 8. 504 0864 671. 0 11. 496 0719 30 0. 7 8. 504 0864 671. 0 11. 496 0719 30 0. 7 8. 504 0864 671. 0 11. 496 0719 30 0. 7 8. 504 0864 671. 0 11. 496 0719 30 0. 7 8. 504 0864 671. 0 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8. 505 0871 11. 496 0719 30 0. 7 8		30	8. 495 0638				8. 495 2762		11, 504 7238		
48 0 8. 497 0784 669. 5 9. 999 7856 0. 6 8. 497 9298 670. 1 11. 502 7072 0 12 8. 498 4163 668. 4 99 9838 6667. 5 9. 999 7830 0. 7 8. 499 9834 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4 665. 4									11. 504 0508		
10 8 497 7479 668. 4 9 999 7850 8 498 4163 30 8 499 97501 666. 3 40 8 499 7501 665. 4 9 999 7830 9 999 7830 9 8 500 4155 664. 3 9 999 7823 9 10 8 501 7432 20 8 502 4055 30 8 503 0688 40 8 503 7271 666. 3 9 999 7780 30 8 503 7271 665. 3 9 999 7780 30 8 503 308 5 503 4864 663 3 9 999 7780 30 8 504 3864 663 3 9 999 7780 30 8 504 3864 663 3 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 7780 9 999 799 9 999 9 999 799 9 999 9 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 999 9	40									Ι.	
20 8. 498 4163 667. 5 9. 999 7837 0. 6 8. 499 3001 667. 0 11. 500 6999 30 40 8. 499 7501 666. 3 9. 999 7837 0. 7 8. 499 9671 666. 1 11. 500 6999 30 11. 500 0329 20 11. 499 3668 10 11. 500 0329 20 11. 499 3668 10 11. 500 0329 20 11. 499 3668 10 11. 500 0329 20 11. 499 3668 10 11. 500 0329 20 11. 499 3668 10 11. 500 0329 20 11. 499 3668 10 11. 499 3668 10 11. 499 3668 10 11. 499 3668 10 11. 499 3668 10 11. 499 3668 10 11. 499 3668 10 11. 499 3668 10 11. 499 3668 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 3688 10 11. 499 36	90					1					12
40 8. 499 7501 666. 3 9. 999 7830 0. 7 8. 499 9671 667. 0 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 11. 500 0329 20 12. 500 0329 20 12.		20	8, 498 4163							'	1
40											
49 0 8. 501 0798 663. 4 9. 999 7817 0. 7 8. 501 968. 0 11. 498 7018 0 11. 498 0378 50	. 4			665.4		0, 7		666.1			Ì
10 8. 501 7432 20 8. 502 4055 30 8. 503 0668 40 8. 503 7271 659. 3 8. 504 3864 63. 3 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 99	49					1 1		l 1			11
20 8. 502 4053 30 8, 503 0668 40 8. 503 7271 659 3 8. 504 3864 659. 3 8. 504 3864 659. 3 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 7790 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9. 999 9.		10	8, 501 7432		9. 999 7810		8. 501 9622				**
40 8. 503 7271 659. 3 9. 999 7790 9. 79 659. 3 9. 999 7783 9. 7 8. 504 6081 660. 0 11. 496 0519 20 11. 496 519 20 11. 495 3919 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10							8, 502 6252		11. 497 3748	40	
50 8.504 3864 638.3 9.999 7783 0.7 8.504 6081 659.0 11.495 3919 10 10.7 8.505 0447 8.505 0447 8.505 0447 8.505 2671 8.505 2671 11.494 7329 0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1				660 3		0. 7		661.0			
50 0 8.505 0447 9.999 7776 8.505 2671 11.494 7329 0 10  ' '' Log. Cosin. Diff,1" Log. Sinus D.1" Log. Cot. G.D.1" Log. Tang. S. M	- 1									1	
' " Log. Cosin. Diff, 1" Log. Sinus D.1" Log. Cot. G.D.1" Log. Tang. S. M	50	0	8, 505 0447	0,00	9. 999 7776	"	8. 505 2671	939.0		0	10
	,	"	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	D.1"	Log, Cot.	G.D.1"		!	M.
									<u> </u>		

Digitized by GOOSIC

24	0	•		II.	TRIG	ONOM	ETRISCHI	3			
				. 1	Grad	50 -	-59 Min.		****		
M.	S.	Log. Sinus	Diff.1"	Log.	Cosin.	D.1"	Log. Tang	G.D.1"	Log. Cot.	"	•
50	0	8. 505 0447	657. 3		9 7776		8, 505 267		11. 494 7329	0	10
	10 20	8. 505 7020 8. 506 3583	656.3		9 7770 9 7763	0.7	8, 505 925 8, 506 582	n   657. U	11. 494 0750 11. 493 4180	50 40	
	30	8, 507 0136	655.3 654.3	9, 99	9 7756	0.7	8, 507 238	0 655 0	11, 492 7620	30	
	40 50	8. 507 6679 8. 508 3213	653.4		9 7749 9 7743	0.6	8. 507 8930   8. 508 5470	854 0	11. 492 1070 11. 491 4530	20 10	
51	0	8. 508 9736	652. 3		9 <b>77</b> 36	0. 7	8. 509 200	653. 1	11, 490 7999	0	9
	10	8 509 6250	651, 4 650, 4		9 7729	0. 7	8, 509 852	652.0	11. 490 1479	50	3
	20	8. 510 2754	649.4		9 7722	0. 7 0. 7	8, 510 503		11. 489 4968	40	
	<b>3</b> 0 <b>4</b> 0	8. 510 9248 8. 511 5733	648, 5		9 7715 9 7708	0, 7	8. 511 153 8. 511 802	649.2	11, 488 8467 11, 488 1975	30 20	
	50	8. 512 2208	647.5 646.5		9 7702	0.6	8. 512 450		11. 487 5494	10	
<b>52</b>	0	8, 512 8673	645. 6	9, 99	9 7695	9. 7	8. 513 0978	646.3	11.486 9022	0	8
	10 20	8. 513 5129 8. 514 1575	644.6		9 7688 9 7681	0. 7	8. 513 744	645 2	11. 486 2559	50	
	30	8. 514 8011	643.6		9 7674 9 7674	0.7	8. 514 3894 8. 515 033	644.3	11. 485 6106 11. 484 9663	40 30	
-	40	8, 515 4438	642.7 641 8		9 7667	0.7	8. 515 677		11, 484 3229	20	
	50	8, 516 0856	640 8		9 7660	0. 7	8. 516 319	641.5	11, 483 6805	10	
53	.0	8. 516 7264	639 8		9 7653	0. 7	8, 516 9610		11. 483 0390	0	7
	10 20	8. 517 3662 8. 518 0051	638 9		9 7646 9 7640	0.6	8. 517 6010 8. 518 2419	639.6	11. 482 3984 11. 481 7588	50 40	
	30	8. 518 6431	638 0 637 0		9 7633	0.7	8. 518 8798	. 638 6	11. 481 1202	30	
	40	8 519 2801	636 1	1 1 1 1 1	9 7626	1 A 7	8, 519 517	636 8	11. 480 4825	20	
	50	8, 519 9162	635 2		9 7619 <b>2 7</b> 010	0, 7	8, 520 154	635. 9	11, 479 8457	10	_
54	10	8. 520 5514 8. 521 1856	634 2		9 7612 9 7605	0.7	8. 520 7909 8. 521 425		11. 479 2098 11. 478 5749	0 50	6
	20	8. 521 8189	633 3		9 7598	0. 7	8, 522 059	634.0	11. 477 9409	40	
	30	8. 522 4513	632.4 631.5		9 7591	0.7	8. 522 692		11. 477 3078	30	
	<b>40</b> <b>50</b>	8. 523 0828 8. 523 7133	630.5		9 7584 9 7577	0. 7	8. 523 324 8. 523 955	631 3	11. 476 6756 11. 476 0443	20 10	
55	0	8. 524 3430	629.7		9 7570	0. 7	8. 524 5860	630, 3	11. 475 4140	0	5
	10	8. 524 9717	628.7		9 7563	0.7	8. 525 215	1 629.4	11. 474 7846	50	J
	20	8. 525 5995	627.8 626.9	9, 99	9 7555	0.8	8. 525 843	627 7	11. 474 1561	40	
	30 40	8. 526 2264 8. 526 8524	626.0		9 7548 9 7541	0. 7	8.5264710	696 7	11, 473 5284	30	
	50	8. 527 4775	625. 1		9 7534 9 7534	0. 7	8. 527 0983 8. 527 724	625.8	11. 472 9017 11. 472 2759	20 10	
56	0	8. 528 1017	624. 2		9 7527	0. 7	8, 528 349	) 624. 9	11. 471 6510	0	4
	10	8, 528 7250	623. 3 622. 4	9. 99	9 7520	0.7	8. 528 973	624.0	11. 471 0270	50	•
	20	8, 529 3474	621. 5		9 7513	0. 7	8. 529 596	L 699 9	11. 470 4039	40	
	30 40	8, 529 9689 8, 530 5895	620.6		9 7506 9 7499	0.7	8. 530 2183 8. 530 839	621.4	11. 469 7817 11. 469 1603	30 20	
1	50	8, 531 2093	619.8 618.8		9 7491	0.8	8. 531 460		11. 468 5399	ĩŏ	
57	0	8, 531 8281	618. 0	9, 99	9 7484		8. 532 079		11. 467 9203	0	3
ı	10]	8. 532 4461	617.1		9 7477	0.7	8.532 698	617 8	11. 467 3016	50	
	20 30	8. 533 0632 8. 533 6794	616. 2		9 7470 9 7463	0. 7	8. 533 3169 8. 533 933	616.9	11. 466 6838 11. 466 0669	40 30	
	40	8, 534 2948	615. 4 614. 4		9 7456	U. 7	8. 534 549		11. 465 4508		
	50	8. 534 9092	613.6	9, 99	9 7448	0.8	8. 535 164	614.3	11. 464 8356	10	
58	.0	8 535 5228	612.8		9 7441	0 7	8. 535 778	612 5	11. 464 2213	0	2
	10 20	8. 536 1356 8. 536 7474	611.8		9 7434 9 7427	0. 7	8. 536 3925 8. 537 0048	612.6	11. 463 6078 11. 462 9952	50 40	
	30	8. 537 3585	611. 1 610. 1	9, 99	9 7419	1 0 7	8. 537 616	610.0	11. 462 3835	30	
	40	8. 537 9686 8. 538 5770	609.3		97412		8. 538 227		11. 461 7726	20	
20	50	8. 538 5779	608. 4		9 7405	9. 7	8. 538 837	609. 2	11. 461 1626	10	_
59	10	8. 539 1863 8. 539 7939	607.6		9 7398 9 7390	0.8	8, 539 446 8, 540 054	0 608.3	11. 460 5534 11. 459 9451	0 50	1
	20	8, 540 4007	606.8		9 7383	9. 7	8, 540 662	4 607.5	11, 459 3376		
	30	8. 541 0066	605. 9 605. 0	9. 99	9 7376	0.7	8. 541 269	605.8	11, 458 7310	30	
	40 50	8. 541 6116 8. 542 2158	604. 2		9 7368 0 7361	A 7	8. 541 8740 8. 549 470	2 604 9	11. 458 1252	20	
60	0	8. 542 8192	603.4		9 7361 0 735 <i>4</i>	0. 7	8, 542 479 8, 543 083	604.1	11, 457 5203	i 1	•

9.9997354

Log. Sinus D.1" 88 Grad 0

8,543 0838

Log. Cot.

-9 Min.

Diff.1"

0 60

8.5428192

Log. Cosin.

11. 456 9162

Log. Tang.

0 0

G.D.1"

ດ	A	1
z	4	

LOG	ARIT	HMRN	-TA	FRI.

				2 Grad	d 0-	-9 Min.				
M.	S.	Log. Sinus	Diff.1"	Log. Cosin.	D.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	"	7
0	0	8, 542 8192	602, 5	9, 999 7354	0, 8	8, 543 0838	603. 3	11, 456 9162	0	60
	10	8, 543 4217	601.7	9, 999 7346	0.7	8.5436871	602. 4	11. 456 3129		ļ
	20 30	8. 544 0234 8. 544 6242	600.8	9, 999 7339 9, 999 7331	€, 8	8. 544 2895 8. 544 8911	601.6	11, 455 7105 11, 455 1089	40 30	1
	40	8, 545 2243	600, 1	9, 999 7324	0.7	8. 545 4918	600.7	11, 454 5082	20	
	50	8, 545 8234	599. 1 598. 4	9, 999 7317	0, 7 0, 8	8, 546 0918	600.0 599.1	11, 453 9082	īŏ	ļ
1	0	8, 546 4218	l 1	9, 999 7309		8, 546 6909		11, 453 3091	0	59
	10	8. 547 0194	597. 6 596. 7	9, 999 7302	0. 7 0. 8	8.547 2892	598.3 597.4	11, 452 7108	50	
l	20	8, 547 6161	595.9	9, 999 7294	0. 7	8, 547 8866	596.7	11. 452 1134	40	1
- 1	30 40	8, 548 2120 8, 548 8071	595.1	9, 999 7287 9, 999 7280	0. 7	8, 548 4833 8, 549 0791	595.8	11. 451 5167 11. 450 9209	30 20	
	50	8, 549 4013	594. 2	9, 999 7272	0, 8	8, 549 6741	595. 0	11, 450 3259	10	1
2	0	8, 549 9948	598. 5	9, 999 7265	0, 7	8, 550 2683	594 2	11, 449 7317	0	58
-	10	8, 550 5874	592.6	9, 999 7257	0.8	8, 550 8617	593.4	11, 449 1383	5ŏ	•
	20	8, 551 1793	591.9 591.0	9, 999 7250	0.7	8, 551 4543	592.6 591.8	11. 448 5457	40	ļ
	30	8, 551 7703	590. 2	9, 999 7242	0.7	8, 552 0461	591.0	11. 447 9539	30	
	<b>4</b> 0 <b>5</b> 0	8, 552 3605 8, 552 9499	589. 4	9, 999 7235 9, 999 7227	0, 8	8, 552 6371 8, 553 2272	590, 1	11, 447 3629	20	
,		8, 553 5386	589. 7	· ·	0, 7	8, 553 8166	589. 4	11, 446 7728	10	1
8	0 10	8, 554 1264 8, 554 1264	587. 8	9, 999 7220 9, 999 7212	9, 8	8, 553 8100 8, 554 4052	588. 6	11. 446 1834 11. 445 5948	0 50	57
-	20	8. 554 7134	587. 0	9, 999 7204	0, 8	8, 554 9930	587. 8	11, 445 0070	40	١
1	30	8, 555 2997	586. 3 585. 4	9, 999 7197	0. 7	8, 555 5800	587. 0 586. 2	11, 444 4200	30	
	40	8, 555 8851	584. 7	9, 999 7189	0. 7	8. 556 1662	585. 4	11. 443 8338	20	1
	50	8, 556 4698	583.8	9, 999 7182	9.8	8, 556 7516	584.6	11, 443 2484	10	l
4	0	8, 557 0536	583, 1	9. 999 7174	0. 7	8.557 3362	583.9	11, 442 6638	0	56
	10 20	8, 557 6367 8, 558 2190	582. 3	9, 999 7167   9, 999 7159	9.8	8. 557 9201 8. 558 5031	583. 0	11. 442 0799	50	
- 1	30	8, 558 8005	581.5	9. 999 7151	0.8	8. 559 0854	582. 3	11. 441 4969 11. 440 9146	40 30	ł
	40	8, 559 3813	580.8	9, 999 7144	0.7	8, 559 6669	581.5	11. 440 3331	20	
	50	8, 559 9612	579.9 579.2	9, 999 7136	0, 8 0, 8	8. 560 2476	580. 7 580. 0	11. 439 7524	10	
5	0	8, 560 5404	578.4	9, 999 7128	0.7	8, 560 8276	579. 2	11. 439 1724	0	55
	10	8, 561 1188	577.7	9, 999 7121	0.8	8, 561 4068	578.4	11. 438 5932	50	
ĺ	20 30	8, 561 6965 8, 562 2734	576. 9	9, 999 7113	0.8	8. 561 9852 8. 562 5628	577.6	11, 438 0148	40	
	40	8, 562 8495	576. 1	9, 999 7105 9, 999 7098	0.7	8, 563 1397	576.9	11, 437 4372 11, 436 8603	30 20	
	50	8, 563 4248	575.3	9, 999 7090	0. 8 0. 8	8, 563 7158	576. 1 575. 4	11, 436 2842	10	
6	0	8, 563 9994	574.6	9, 999 7082		8, 564 2912	1	11, 435 7088	0	54
	10	8, 564 5732	573, 8 573, 1	9. 999 7075	0.7	8, 564 8658	574. 6 573. 8	11, 435 1342	50	l
	20	8, 565 1463	572.8	9, 999 7067	0.8	8, 565 4396	573. 1	11. 434 5604	40	l
	30 40	8, 565 7186 8, 566 2902	571.6	9, 999 7059 9, 999 7051	9, 8	8, 566 0127 8, 566 5851	572.4	11. 433 9873 11. 433 4149	30 20	
	50	8. 566 8610	570.8	9, 999 7044	0. 7	8, 567 1566	571.5	11, 432 8434	10	
7	0	8, 567 4310	570. 0	9, 999 7036	0.8	8, 567 7275	570.9	11. 432 2725	_	53
•	10	8, 568 0004	569.4	9, 999 7028	0.8	8, 568 2976	570. 1	11, 431 7024	50	"
	20	8, 568 5689	568. 5 567. 8	9, 999 7020	0, 8 0, 8	8, 568 8669	569. 8 568. 6	11, 431 1331	40	
	30	8. 569 1367	567. 1	9. 999 7012	0.7	8, 569 4355	567. 9	11, 430 5645	30	
	40 50	8,569 7038 8 570 9701	566. 3	9, 999 7005	0.8	8, 570 0034 8, 570 5705	567. 1	11, 429 9966	20	
ا ا	50	8, 570 2701	565.6	9, 999 6997	0.8	8. 570 5705	566. 3	11, 429 4295	10	
8	0 10	8, 570 8357 8, 571 4006	564. 9	9, 999 6989 9, 999 6981	0.8	8. 571 1368 8. 571 7025	565. 7	11. 428 8632 11. 428 2975	0 50	52
	20	8, 571 9647	564. 1	9, 999 6973	0.8	8,572 2674	564.9	11. 427 7326	40	
. ]	30	8, 572 5281.	563.4	9, 999 6965	0.8	8, 572 8316	564. 2 563.4	11, 427 1684	30	
	40	8, 573 0908	562. 7 561. 9	9, 999 6957	0, 8 0, 7	8, 573 3950	563. 4 562. 7	11. 426 6050	20	
	50	8. 573 6527	561, 2	9, 999 6950	0.8	8, 573 9577	562.0	11, 426 0423	10	
9	0	8. 574 2139	569. 5	9, 999 6942	0.8	8, 574 5197	561. 3	11. 425 4803		51
	10 20	8, 574 7744 8, 575 3341	559.7	9, 999 6934 0, <b>9</b> 00 6096	9.8	8, 575 0810 8, 575 6416	560.6	11. 424 9190	50	
	30	8. 575 89 <b>32</b>	559. 1	9, 999 6926 9, 999 6918	9.8	8, 575 6416 8, 576 2014	559.8	11, 424 3584 11, 423 7986	<b>4</b> 0 <b>30</b>	
	40	8. 576 4515	558, 3	9, 999 6910	0.8	8, 576 7605	559.1	11. 423 2395	20	
1	50	8, 577 0091	557. 6 556. 9	9, 999 6902	0. 8 0. 8	8, 577 3189	558. 4 557. 7	11, 422 6811	10	
10	0	8, 577 5660	555.3	9, 999 6894	J. 3	8, 577 8766		11, 422 1234	0	50
1	"	Log. Cosin.	Diff.1"	Log. Sinus	D.1*	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	S.	M
	1. 1			TOP. Datus	- • -	2006. OUI.	w.w.1	P P.		

24	2			II. TRIG	ONOM	ETRISCHE				
				2 Grad	10-	- 19 Mia		•		
M.		Log. Sinus	Diff.1"	Log. Cosin.	D.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	"	′
10	0 10	8, 577 5660 8, 578 1221	556, 1	9, 999 6894 9, 999 6886	0.8	8. 577 8766 8. 578 4335	556. 8	11, 422 1234 11, 421 5665	0 50	50
	<b>2</b> 0	8, 578 6776	555.5 554.7	9, 999 6878	0. 8 0. 8	8, 578 9898	556.3 555.5	11, 421 0102	40	
	30 40	8, 579 2323 8, 579 7864	554.1	9, 999 6870 9, 999 6862	0.8	8, 579 5453 8, 580 1001	554.8	11, 420 4547 11, 419 8999	30   20	l
	50	8, 580 3397	553.3 552.6	9, 999 6854	0.8	8, 580 6543	554. 2 553. 4	11. 419 3457	ĩŏ	l
11	0 10	8, 580 8923 8, 581 4442	551. 9	9, 999 6846 9, 999 6838	0, 8	8, 581 2077 8, 581 7604	552. 7	11, 418 7923	0	49
	20	8, 581 9954	551, 2 550, 6	9, 999 6830	0.8	8, 582 3124	552. 0	11, 418 2396 11, 417 6876	50 40	
	30	8, 582 5460 8, 583 0958	549.8	9, 999 6822 9, 999 6814	0.8	8, 582 8638 8, 583 4144	551, 4 550, 6	11. 417 1362	30	
	40 50	8. 583 6449	549.1	9, 999 6806	0.8	8, 583 9643	549.9	11. 416 5856 11. 416 0357	20 10	
12	0	8, 584 1933	548. 4 547. 8	9, 999 6798	0.8	8, 584 5136	549.3 548.5	11, 415 4864	0	48
	10 20	8, 584 7411 8, 585 2881	547. 0	9, 999 6790 9, 999 6782	0.8	8, <b>5</b> 85 0621 8, 585 6100	547. 9	11, 414 9379 11, 414 3900	50 40	
	30	8, 585 8345	546. 4 545. 6	9. 999 6773	0. 9	8, 586 1571	547.1	11, 413 8429	30	
	40 50	8, 586 3801 8, 586 9251	545. 9	9. 999 6765 9. 999 6757	0.8	8. 586 7036 8. 587 <b>24</b> 94	545. 5 545. 8	11, 413 2964	20	
13	0	8, 587 4694	544. 3	9, 999 6749	0.8	8. 587 7945	545.1	11. 412 7506 11. 412 2055	10 0	47
	10	8, 588 0130	543.6 543.0	9, 999 6741	0, 8 0, 8	8, 588 3389	544. 4 543. 8	11, 411 6611	50	**
	20 30	8, 588 5560 8, 589 0982	542. 2	9. 999 6733 9. 999 6724	0. 9	8. 588 8827 8. 589 4258	543.1	11.4111173 11.4105742	40 30	
	40	8, 589 6398	541.6 540.9	9, 999 6716	0.8	8, 589 9682	542. 4 541. 7	11. 410 0318	20	
	50	8, 590 1807	540.2	9, 999 6708	0.8	8, 590 5099	541. 0	11. 409 4901	10	
14	0 10	8, 590 7209 8, 591 2605	539, 6	9. 999 6700 9. 999 6692	0.8	8, 591 0509 8, 591 5913	540.4	11, 408 9491 11, 408 4087	0 50	46
	20	8. 591 7994	538. 9 538. 2	9, 999 6683	0. 9	8, 592 1310	539.7 539.1	11, 407 8690	40	
	30 40	8, 592 3376 8, 592 8751	537.5	9, 999 6675 9, 999 6667	0.8	8, 592 6701 8, 593 2085	538.4	11, 407 3299 11, 406 7915	30 20	
	50	8. 593 4120	536. 9 536. 3	9, 999 6659	0.8	8. 593 7462	537. 7 537. 0	11, 406 2538	10	
•15	0	8, 593 9483	535.5	9, 999 6650	0.8	8, 594 2832	536.4	11, 405 7168	0	45
	10 20	8, 594 4838 8, 595 0187	534.9	9, 999 6642 9, 999 6634	0.8	8, 594 8196 8, 595 3553	535. 7	11, 405 1804 11, 404 6447	50 40	
	30	8, 595 5530	534.3	9, 999 6626	0.8	8, 595 8904	535.1 534.4	11, 404 1096	30	
	40 50	8. 596 0865 8. 596 6195	533. 0	9, 999 6617 9, 999 6609	0.8	8, 596 4248 8, 596 9586	533.8	11. 403 5752 11. 403 0414	20 10	
16	0	8. 597 1517	532. 2	9, 999 6601	0.8	8, 597 4917	533, 1	11, 402 5083	0	44
	10	8, 597 6834	531.7 530.9	9, 999 6592	0. 9	8, 598 0241	532. 4 531. 8	11, 401 9759	50	
	20 30	8, 598 2143 8, 598 7446	530.3	9, 999 6584   9, 999 6576	0.8	8, 598 5559 8, 599 0871	. 531. 2	11. 401 4441 11. 400 9129	40 30	
	40	8, 599 2743	529. 7 529. 0	9, 999 6567	0. 9 0. 8	8, 599 6176	530. 5 529. 9	11, 400 3824	20	
,,	50	8, 599 8033	528. 4	9, 999 6559	0. 9	8, 600 1475	529. 2	11. 399 8525	10	49
17	0 10	8, 600 3317 8, 600 8595	527.8	9, 999 6550 9, 999 6542	0, 8	8, 600 6767 8, 601 2053	528.6	11, 399 3233 11, 398 7947	0 50	43
	20	8, 601 3866	527. 1 526. 4	9, 999 6534	0.8	8, 601 7332	527. 9 527. 3	11, 398 2668	40	
	30 40	8. 601 9130 8. 602 4388	525.8	9, 999 6525 9, 999 6517	0.0	8. 602 2605 8. 602 7872	526.7	11, 397 7395 11, 397 2128	30 20	
	50	8, 602 9640	525. 2 524. 6	9, 999 6508	0. 9 0. 8	8, 603 3132	526. 0 525. 4	11, 396 6868		
18	0 10	8, 603 4886 8, 604 0125	523. 9	9, 999 6500 9, 999 6491	0. 9	8, 603 8386 8, 604 3633	524. 7	11, 396 1614	0 50	42
	20	8, 604 0123 8, 604 5357	523. 2	9, 999 6483	0.8	8, 604 8875	524. 2	11, 395 6367 11, 395 1125	50 40	
	30 40	8, 605 0584 8, 605 5804	522.7 522.0	9, 999 6474 9, 999 6466	0. 9	8, 605 4110	523. 5 522. 8	11, 394 5890	30	
	50	8, 605 5804 8, 606 1018	521.4	9, 999 6466 9, 999 6457	0. 9	8, 605 9338 8, 606 4561	522. 3	11, 394 0662 11, 393 5439	20 10	
19	0	8, 606 6226	520. 8 520. 1	9, 999 6449	0. 8 0. 9	8, 606 9777	521.6 521.0	11, 393 0223	0	41
	10 20	8, 607 1427 8, 607 6622	519.5	9, 999 6440 9, 999 6432	0.8	8, 607 4987 8, 608 0190	520. 3	11, 392 5013 11, 391 9810	50 40	
	30	8,608 1811	518.9 518.3	9, 999 6423	0. 9 0. 8	8, 608 5388	519.8 519.1	11. 391 4612	30	
	40 50	8, 608 6994 8, 609 2171	517. 7	9, 999 6415 9, 999 6406	0.9	8, 609 0579 8, 609 5764	519. 1 518. 5	11, 390 9421 11, 390 4236	20 10	
20	0	8, 609 7341	517. 0	9, 999 6398	0, 8	8, 610 0943	517. 9	11, 389 9057	.0	40
1	"	Log. Cosin.	Diff.1"	Log. Sinus	D.1"	Log. Cot.	G.D.1"		S.	M.
	_	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		87 Grad	-	- 49 Min		J 6-		•
		<del></del>			<del></del>		District	by Googl	ė	

			,	•		•				
1				LOGARIT	HME	N-TAFBL.			2	43
_			•			- 29 Min.				
M.	8.	Log. Sinus	Diff,1"	Log. Cosin.	D.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	"	1
20	0	8, 609 7341	516, 4	9, 999 6398	0, 9	8. 610 0043	517.3	11, 389 9057	0	40
	10 20	8, 610 2505 8, 610 7663	515, 8	9, 999 6389 9, 999 6380	0. 9	8, 610 6116 8, 611 1283	516.7	11, 389 3884 11, 388 8717	50 40	ĺ
}	30	8, 611 2815	515. 2	9, 999 6372	0.8	8.6116443	516. 0 515. 5	11, 388 3557	30	İ
	40	8, 611 7961	514.6 514.0	9, 999 6363	0. 9 0. 8	8, 612 1598	514. 8	11. 387 8402 11. 387 3254	20	
	50	8, 612 3101	513.4	9, 999 6355	0. 9	8, 612 6746	514.3	11. 386 8111	10	20
21	0 10	8, 612 8235 8, 613 3362	513. 7	9, 999 6346 9, 999 6337	0. 9	8, 613 1989 8, 613 7025	513.6	11, 386 2975	0 50	39
	20	8, 613 8484	512. 2	9, 999 6329	0.8	8, 614 2155	513.0 512.4	11. 385 7845	40	'
1	30	8, 614 3599	511.5 511.0	9, 999 6320	0. 9	8.6147279	511.8	11, 385 2721 11, 384 7603	30 20	
	40 50	8, 614 8709 8, 615 3812	510, 3	9, 999 6311 9, 999 6303	0.8	8. 615 2397 8. 615 7509	511.2	11. 384 2491	10	ĺ
22	0	8, 615 8910	509.8	9, 999 6294	0.9	8, 616 2616	510.7	11. 383 7384	0	38
]	10	8, 616 4001	509.1 508.6	9, 999 6285	0.9	8, 616 7716	510.0 509.4	11. 383 2284	50	ĺ
	20	8.616 9087	507.9	9.9996277	0.9	8, 617 2810	508.8	11. 382 7190 11. 382 2102	40 30	İ
l	30 40	8. 617 4166 8. 617 9240	507. 4	9, 999 6268 9, 999 6259	0. 9	8, 617 7898 8, 618 2981	508.3	11. 381 7019	20	İ
1	50	8. 618 4307	506.7 506.2	9, 999 6250	0.8	8, 618 8057	507. 6 507. 0	11. 381 1943	10	ĺ
23	0	8, 618 9369	505.6	9. 999 6242	0. 9	8, 619 3127	506. 5	11. 380 6873	0	37
1	10	8.619 4425	505.0	9, 999 6233   9, 999 6224	0. 9	8, 619 8192	505. 9	11. 380 1808 11. 379 6749	50 40	ĺ
1	2 <del>0</del> 30	8, 619 9475 8, 620 4519	504.4	9, 999 0224 9, 999 6215	0. 9	8, 620 3251 8, 620 8304	565.3	11, 379 1696	30	
	40	8. 620 9557	503.8 503.2	9, 999 6206	0.9	8, 621 3351	504.7 504.1	11. 378 6649	20	ĺ
	50	8, 621 4589	503.7	9, 999 6198	0. 9	8, 621 8392	503.5	11. 378 1608	10	-
24	0 10	8, 621 9616 8, 622 4637	503.1	9, 999 6189 9, 999 6180	0.9	8, 622 3427 8, 622 8457	503.0	11. 377 6573 11. 377 1543	0 - 50	36
	20	8, 622 9652	501.5	9, 999 6171	0.9	8, 623 3480	502.3	11. 376 6520	40	
	30	8, 623 4661	500.9 500.3	9, 999 6162	0.9	8, 623 8498	501.8 501.3	11. 376 1502	30	İ
	40 50	8, 623 9664 8, 624 4662	499.8	9, 999 6153 9, 999 6145	0. 8	8. 624 3511 8. 624 8517	500.6	11. 375 6489 11. 375 1483	20 10	ĺ
25	0	8, 624 9653	499.1	9, 999 6136	0, 9	8, 625 3518	500. 1	11, 374 6482	0	35
	10	8. 625 4639	498.6	9, 999 6127	0. 9	8, 625 8513	499.5 498.9	11, 374 1487	50	
	20	8, 625 9620	498. 1 497. 4	9.9996118	0.9	8, 626 3502	498.3	11, 373 6498 11, 373 1515	40	
	<b>3</b> 0   <b>4</b> 0	8, 626 4594 8 626 9563	496.9	9, 999 6109 9, 999 6100	0. 9	8, 626 8485 8, 627 3463	497.8	11, 372 6537	30 20	ŀ
	50	8, 627 4527	496. 4 495. 7	9, 999 6091	0.9	8, 627 8435	497. 2 496. 7	11, 372 1565	10	İ
26	0	8, 627 9484	495. 2	9, 999 6082	0. 9	8, 628 3402	496. 1	11. 371 6598	0	34
	10	8, 628 4436	494.6	9, 999 6073	0. 9	8, 628 8363 8, 629 3318	495.5	11, 371 1637 11, 370 6682	50 40	ĺ
	20 30	8, 628 9382 8, 629 4323	494.1	9,  999  6064        9,  999  6055	0. 9	8, 629 8268	495.0	11. 370 1732	30	ĺ
	40	8, 629 9258	493.5 492.9	9, 999 6046	0.9	8, 630 3211	494. 3 493. 9	11. 369 6789	20	
1	50	8, 630 4187	492.4	9, 999 6037	0. 9	8, 630 8150	493.3	11. 369 1850	10	
27	0	8, 630 9111	491.8	9, 999 6028 9, 999 6019	0.9	8, 631 3083 8, 631 8010	492.7	11, 368 6917 11, 368 1990	0 <b>5</b> 0	33
	10 20	8, 631 4029 8, 631 8942	491.3	9, 999 6010	0. 9	8, 632 2931	492.1	11. 367 7069	49)	ĺ
H	30	8, 632 3849	490. T 490. 1	9, 999 6001	0.9	8.632 7848	491.7 491.0	11. 367 2152	30	İ
	40 50	8, 632 8750 8, 633 3646	489.6	9, 999 5992 9, 999 5983	0. 9	8, 633 2758 8, 633 7663	490.5	11. 366 7242 11. 366 2337	20 10	ĺ
28	0	8, 633 8537	489. 1	9, 999 5974	0. 9	8, 634 2563	490.0	11. 365 7437	0	32
20	10	8, 634 3422	488.5	9, 999 5965	0.9	8, 634 7457	489. 4 488. 8	11, 365 2543	50	_
	20	8, 634 8301	487. 9 487. 4	9, 999 5956	0. 9	8, 635 2345	488.3	11. 364 7655	40	1
	30   40	8, 635 3175 8, 635 8043	486, 8	9, 999 5947 9, 999 5938	0. 9	8. 635 7228 8. 636 2106	487. 8	11. 364 2772 11. 363 7894	30 20	
	50	8, 636 2906	486.3	0 000 5090	0.9	8. 636 6978	487.2	11. 363 3022	10	Ì

١.

į

ì

į

0

10

20

30

40

50

**2**9

30 0 8,636 7764

8. **637** 2616 8. **637** 7463

8, 638 2304 8, 638 7140

8, 639 1970

8,6396796

Log Cosin, Diff.1"

9.9995919

9, 999 5910 9, 999 5901

9, 999 5892

9,9995883

9,999 5874

9,999 5865

Log. Sinus

87 Grad

485.8

485. 2

484. 7

484.1

483. G

483.0

482.6

8, 637 1845 8, 637 6706 8, 638 1562

8.6386412

8.639 1257

8.6396097

8.640 0931

Log. Cot.

39 Min.

486.7

486. 1

485.6

485.0

484.5

484.0

483.4

G.D.1"

1, 0

0. 9

0.9

0, 9

0, 9

0. 9

0, 9

D.1"

30

Bigitized by GOOSIG

0 31

**5**0

40

30

20

10

0 30

S. M

11. 362 8155

11, 362 3294 11, 361 8438

11, 361 3588

11, 360 8743

11, 360 3903

11, 359 9069

Log. Tang.

244	

### II. TRIGONOMBTRISCHE

24	4			II. TRIG	ONOM	BTRISCHB				
				2 Grad	30 –	-39 Min.				
М.	S.	Log. Sinus	Diff, 1"	Log. Cosin.	D.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	."	•
30	0	8, 639 6796	481.9	9, 999 5865	1.0	8, 640 0931	482. 9	11, 359 9069 11, 359 4240	0 50	30
	10 20	8, 640 1615 8, 640 6430	481.5	9, 999 5855 9, 999 5846	0. 9	8.640 5760 8.641 0584	482. 4	11, 358 9416	40	1
	30	8, 641 1239	480.9	9, 999 5837	0. 9	8, 641 5402	481. 8 481. 3	11, 358 4598	30	
	40	8, 641 6043	480. 4 479. 8	9, 999 5828	1. 0	8.642 0215	480.8	11. 357 9785	20	İ
	50	8, 642 0841	479.3	9, 999 5818	0. 9	8, 642 5023	480. 2	11, 357 4977	10	_
31	10	8, 642 5634 8, 643 0422	478. 8	9, 999 5809 9, 999 5800	0, 9	8, 642 9825   8, 643 4622	479.7	11. <b>357</b> 0175 11. <b>356</b> 5378	0 50	29
	20	8, 643 5204	478, 2	9, 999 5791	0.9	8, 643 9414	479. 2	11. 356 0586	40	
	<b>3</b> 0	8, 643 9982	477.8	9, 999 5781	1. 0 0. 9	8. 644 4200	478, 6 478, 2	11, 355 5800	30	
	40	8.644 4754	476.6	9.9995772	0. 9	8, 644 8982 8, 645 3758	477. 6	11. 355 1018 11. 354 6242	20 10	
	50	8, 644 9520	476. 2	9, 999 5763	1.0	8, 645 8528	477. 0	11. 354 1472		-
32	0 10	8, 645 4282 8, 645 9038	475.6	9, 999 5753 9, 999 5744	0. 9	8. 646 3294	476, 6	11. 353 6706	50	<b>2</b> 8
	20	8. 646 3789	475, 1	9, 999 5735	0.9	8,6468054	476. 0 475. 6	11, 353 1946	40	
	30	8, 646 8535	474.6 474.1	9, 999 5725	1. 0 0. 9	8.647 2810	475.0	11.3527190	30	
1 1	40 50	8, 647 3276 8, 647 8011	473.5	9, 999 5716 9, 999 5707	0. 9	8. 647 7560 8. 648 2305	474, 5	11, 352 2440 11, 351 7695	20 10	
83	0	8, 648 2742	478. 1	9, 999 5697	1.0	8. 648 7044	473. 9	11, 351 2956		27
99	10	8, 648 7467	472.5	9, 999 5688	0. 9	8, 649 1779	473.5	11, 350 8221	50	
	20	8.649 2187	472.0	9, 999 5679	0. 9 1. 0	8, 649 6508	472. 9 472. 5	11, 350 3492	40	
	30	8. 649 6902	471.5 471.0	9, 999 5669	0. 9	8, 650 1233	471. 9	11, 349 8767	30	
	40 50	8, 650 1612 8, 650 6316	470.4	9, 999 5660 9, 999 5650	1.0	8, 650 5952 8, 651 0666	471.4	11, 349 4048 11, 348 9334	20 10	
34	0	8. 651 1016	470.0	9, 999 5641	0. 9	8, 651 5375	470, 9	11. 348 4625	ا ہا	26
اتا	10	8. 651 5710	469.4	9, 999 5631	1.0	8. 652 0079	470.4	11, 347 9921	50	-0
1 1	20	8, 652 0400	469. 0 468. 4	9, 999 5622	0. 9 0. 9	8, 652 4778	469. 9 469. 3	11, 347 5222	40	
	30	8.6525084	467.9	9, 999 5613	1.0	8.6529471	468. 9	11. 347 0529	30	
	<b>4</b> 0 <b>5</b> 0	8, 652 9763 8, 653 4437	467.4	9, 999 5603 9, 999 5594	0. 9	8, 653 4160 8, 653 8844	468, 4	11. 346 5840 11. 346 1156	20 10	
35	0	8, 653 9107	467. 0		1.0	8, 654 3522	467. 8	11. 345 6478		25
95	10	8. 654 3771	466.4	9, 999 5584 9, 999 5575	0. 9	8, 654 8196	467, 4	11. 345 1804	50	40
	20	8, 654 8430	465.9 465.4	9, 999 5565	1, 0 0, 9	8, 655 2865	466.9 466.3	11, 344 7135	40	
	30	8.655 3084	464. 9	9, 999 5556	1.0	8,655 7528	465.9	11.344 2472	30	
	<b>4</b> 0 <b>5</b> 0	8. 655 7733 8. 656 2377	464.4	9, 999 5546 9, 999 5536	1. 0	8, 656 2187 8, 656 6841	465.4	11, 343 7813 11, 343 3159	20 10	
36	0	8, 656 7017	464.0	9, 999 5527	0, 9	8, 657 1490	464. 9	11, 342 8510	l _ i	24
,50	10	8. 657 1651	463.4	9, 999 5517	1.0	8, 657 6133	464.3	11, 342 3867	50	
	20	8, 657 6280	462. 9 462. 4	9, 999 5508	0. 9 1. 0	8, 658 0772	463. 9 463. 4	11, 341 9228	40	
	30	8, 658 0904	462.0	9, 999 5498	0. 9	8, 658 5406 8, 659 0035	462.9	11. 341 4594 11. 340 9965	30 20	
	40 50	8, 658 5524 8, 659 0138	461.4	9, 999 5489 9, 999 5479	1.0	8, 659 4659	462.4	11, 340 5341	10	
37	0	8, 659 4748	461.0	9, 999 5469	1.0	8, 659 9279	462. 0	11, 340 0721		23
"	ıŏ	8, 659 9353	460.5	9, 999 5460	0. 9	8, 660 3893	461. 4 460. 9	11, 339 6107	50	
	20	8, 660 3952	459.9 459.5	9, 999 5450	1.0 1.0	8,660 8502	468 5	11. 339 1498	40	
	<b>3</b> 0 <b>4</b> 0	8, 660 8547 8, 661 3137	459.0	9, 999 5440 9, 999 5431	0, 9	8.661 3107 8.661 7707	460.0	11, 338 6893 11, 338 2293	30     20	
	50	8. 661 7723	458.6	9, 999 5421	1. 0	8, 662 2301	459.4	11, 337 7699	ĩŏ	i
38	0	8, 662 2303	458. 0	9, 999 5411	1.0	8, 662 6891	459.0	11, 337 3109		22
	10	8, 662 6878	457.5	9, 999 5402	0.9	8, 663 1477	458. 6 458. 0	11, 336 8523	50	
i	20	8, 663 1449	457. 1 456. 6	9. 999 5392	1. 0 1. 0	8. 663 6057	457.6	11, 336 3943	40	
!	<b>3</b> 0 <b>4</b> 0	8, 663 6015 8, 664 0576	456.1	9, 999 5382 9, 999 5373	0, 9	8, 664 0633 8, 664 5203	457. 0	11, 335 9367 11, 335 4797	30 20	
	50	8. 664 5132	455.6	9, 999 5363	1.0	8, 664 9770	456.7	11. 335 0230	ĩŏ	
89	0	8, 664 9684	455. 2	9, 999 5353	1.0	8. 665 4331	456, 1	11. 334 5669	1	21
	10	8. 665 4231	454.7	9, 999 5343	1.0	8, 665 8887	455. 6 455. 2	11. 334 1113	<b>5</b> 0	_
	20	8, 665 8773	454. 2 453. 7	9, 999 5334	0. 9 1. 0	8. 666 3439	455. 2	11. 333 6561	40	
	<b>30</b> <b>4</b> 0	8. 666 3310 8. 666 7842	453, 2	9, 999 5324 9, 999 5314	1.0	8, 666 7986 8, 667 2528	454. 2	11. 333 2014 11. 332 7472	30 20	
	50	8. 667 2370	452. 8	9, 999 5304	1.0	8, 667 7066	453.8	11. 332 2934	10	
40		8, 667 6893	402.5	9, 999 5295	.0. 9	8, 668 1598	453. 2	11. 331 8402		20
-	"	Log. Cosin,	Diff.1"	Log. Sinus	D.1"	Log. Cot.	G.D.1"			M.
<b> </b>		-o Costi,	1					rung.	٠. ا	
<u> </u>				8/ Gr	ac 2	0 — 29 Min	le			

Digitized by GOOSIC

•		_
ы	л	5
z	-	•

### LOGARITHMEN-TAFEL.

				LOGARIT	HMB	N-TAFEL.			2	45
						-49 Min		,		
M.	8.		Diff. 1"	Log. Cosin.	D.1"		G.D.1"		"	1
40	0	8, 667 6993 8, 668 1411	451.8	9, 999 5295 9, 999 5285	1. 0	8, 668 1598 8, 668 6127	452, 9	11, 331 8402 11, 331 3873	0 50	20
	10 20	8. 668 5925	451.4 450.9	9. 999 5275	1. 0 1. 0	8. 669 0650	452, 3 451, 9	11, 330 9350	40	
	30	8, 669 0434 8, 669 4938	450.4	9. 999 5265 9. 999 5255	1.0	8. 669 5169 8. 669 9683	451.4	11, 330 4831 11, 330 0317	30 20	
	40 50	8. 669 9437	449.9	9. 999 5245	1. 0 0. 9	8. 670 4192	450. 9 450. 5	11. 329 5808		
41	0	8,670 3932	449. 5 449. 0	9. 999 5236	1. 0	8, 670 8697	450.0	11. 329 1303	0	19
	10	8. 670 8422 8. 671 2908	448.6	9. 999 5226 9. 999 5216	1.0	8. 671 3197   8. 671 7692	449.5	11. 328 6803 11. 328 2308	50 40	
	20 30	8. 671 7389	448.1	9. 999 5206	1. 0 1. 0	8, 672 2183	449. 1 448. 6	11. 327 7817	30	
	40	8, 672 1865	447. 6 447. 2	9, 999 5196	1.0	8. 672 6669 8. 673 1151	448. 2	11, 327 3331 11, 326 8849	20   10	
42	50 .0	8, 672 6337 8, 673 0804	446. 7	9, 999 5186 9, 999 5176	1. 0	8. 673 5628	447. 7	11. 326 4372	0	18
-	10	8. 673 5266	446. 2 445. 8	9, 999 5166	1. 0 1. 0	8. 674 0100	447, 2 446, 8	11, 325 9900	50	
	20	8. 673 9724	445.8	9, 999 5156 9, 999 5146	1.0	8, 674 4568 8, 674 9031	446. 3	11. 325 5432 11. 325 0969	<b>4</b> 0   <b>3</b> 0	
	<b>3</b> 0 <b>4</b> 0	8. 674 4177 8. 674 8626	444. 9	9, 999 5136	1.0	8. 675 3490	445.9 445.4	11, 324 6510	20	
	50	8. 675 3070	444. 4 444. 0	9, 999 5126	1. 0 1. 0	8.675 7944	444. 9	11, 324 2056	10	
43	10	8, 675 7510 8, 676 1945	448, 5	9. 999 5116 9. 999 5106	1. 0	8, 676 2393 8, 676 6839	444. 6	11. 323 7607 11. 323 3161	0 50	17
	20	8. 676 637 <b>5</b>	443. 0	9. 999 5096	1, 0	8. 677 1279	444. 0 443. 6	11. 322 8721	40	
	30	8. 677 0801	442.6 442.2	9, 999 5086 9, 999 5076	1. 0 1. 0	8. 677 5715 8. 678 0147	443. 2	11. 322 4285 11. 321 9853	30 20	
	<b>40</b> <b>50</b>	8. 677 5223 8. 677 9640	441.7	9. 999 5066	1.0	8. 678 4573	442. 6 442. 3	11. 321 5427	10	
44	0	8, 678 4052	441. 2 440. 8	9. 999 5056	1. 0 1. 0	8. 678 8996	441.8	11. 321 1004	0	16
	10	8, 678 8460 9, 670 9984	440.4	9. 999 5046 9. 999 5036	1. 0	8. 679 3414 8. 679 7828	441.4	11, 320 6586 11, 320 2172	50 40	
	20 30	8. 679 2864 8, 679 7263	439. 9	9. 999 5026	1. 0	8. 680 2237	449. 9	11. 319 7763	30	
	40	8, 680 1657	439. 4 439. 6	9. 999 5016	1. 0 1. 0	8, 680 6641	440. 4 440. 1	11. 319 3359	20 10	
45	50 0	8. 680 6047 8. 681 0433	438. 6	9. 999 5006 9. 999 4996	1. 0	8. 681 1042 8. 681 5437	439. 5	11, 318 8958 11, 318 4563	0	15
*	10	8. 681 4814	438. 1	9. 999 4986	1.0	8. 681 9829	439, 2 436, 7	11, 318 0171	50	10
	20	8. 681 9191	437. 7 437. 2	9. 999 4975	1. 1 1. 0	8. 682 4216 8. 682 8598	438.2	11, 317 5784 11, 317 1402	40 30	
	30 40	8. 682 3563 8. 682 7931	436.8	9, 999 4965 9, 999 4955	1.0	8. 683 2976	437.8	11. 316 7024	20	
	50	8, 683 2295	436. 4 435. 9	9. 999 4945	1. 0 1. 0	8. 683 7350	437. 4 436. 9	11, 316 2650	10	
46	0	8, 683 6654 8, 684 1009	435. 5	9. 999 4935 9. 999 4925	1. 0	8, 684 1719 8, 684 6084	436.5	11. 315 8281 11. 315 3916	0 50	14
	10 20	8, 684 5359	435. 0	9. 999 4914	1.1	8. 685 0445	436, 1 435, 6	11, 314 9555	40	
	30	8, 684 9706	434. 7 434. 1	9. 999 4904	1. 0 1. 0	8. 685 4801 8. 685 9153	435. 2	11. 314 5199 11. 314 0847	30 20	
	<b>4</b> 0 <b>5</b> 0	8, 685 4047 8, 685 8385	433.8	9. 999 4894 9. 999 4884	1.0	8. 686 3501	434.8	11. 313 6499	10	
47	0	8, 686 2718	433.3	9. 999 4874	1.0	8, 686 7844	434. 3	11. 313 2156	0	13
	10	8. 686 7046 8. 687 1371	432.8 432.5	9, 999 4863	1. 1 1. 0	8. 687 2183 8. 687 6518	433.5	11. 312 7817 11. 312 3482	50 40	
	20 30		432. 0	9. 999 4853 9. 999 4843	1.0	8 688 0848	433. 0 432. 6	11. 311 9152	30	
	40	8.688 0007	431.6 431.1	9. 999 4833	1. 0 1. 1	0. 000 JI 14	432. 2	11, 311 4826 11, 311 0504	20 10	
48	50 0	8, 688 4318 8, 688 8625	430.7	9. 999 4822 9. 999 4812	1. 0	8. 688 9496 8. 689 3813	431.7	11. 311 0304	0	12
370	10	8, 689 2928	430.3	9. 999 4802	1.0	8. 689 8126	431. 3 430. 9	11. 310 1874	50	
	20	8. 689 7227	429. 9 429. 4	9, 999 4791 9, 999 4781	1. 1 1. 6	8, 690 2435 8, 690 6740	430.5	11. 309 7565 11. 309 3260	40 30	
	<b>3</b> 0 <b>4</b> 0	8, 690 1521 8, 690 5811	429.0	9. 999 4771	1.0	8. 691 1041	430.1 429.6	11. 308 8959	20	
	50	8, 691 0097	428. 6 428. 2	9. 999 4760	1. 1 1. 0	8. 691 5337	429. 2	11, 308 4663	10	
49	0 10	8. <b>691 4379</b> 8. <b>691 865</b> 6	427.7	9, 999 4750 9, 999 4740	1. 0	8 691 9629 8 692 3917	428, 8	11. 308 0371 11. 307 6083	0 50	11
	20	8. 692 2929	427.3 426.9	9, 999 4729	1. 1 1. 0	8. 692 8200	428. 3 427. 9	11. 307 1800	40	
	30	8, 692 7198	426.5	9. 999 4719 9. 999 4709	1.0	8. 693 2479 8. 693 6755	427. 6	11, 306 7521 11, 306 3245	30 20	
	40 50	8, 693 1463 8, 693 5724	426. 1	9. 999 4698	1. 1 1. 0	8. 694 1026	427. 1 426. 6	11. 305 8974	10	
50	0	8. 693 9980	425.6	9.9994688		8, 694 5292	720.0	11. 305 4708	0	10
1	"	Log. Cosin.	Diff.1"	Log. Sinus	D.1"	Log. Cot.	G,D.1"	Log. Tang.	S.	M.
			•		10-	–19 Min.				
										_

24	6			II. TRIG	DNOM	BTRISCHB	,			
				2 Grad	<del>50</del> —	-59 Min.				
М.	S.	Log. Sinus	Diff.1"	Log. Cosin.	D.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	"	1
50	0	8, 693 9980	425, 2	9, 999 4688 9, 999 4677	1. 1	8, 694 5292 8, 694 9555	426. 3	11, 305 4708 11, 305 0445	0 50	10
	10 20	8. 694 4232 8. 694 8480	424.8	9. 999 4667	1. 0 1. 1	8, 695 3814	425. 9 425. 4	11, 304 6186	40	
	30	8. 695 2724	424, 4 424, 0	9, 999 4656	1. 1	8, 695 8068 8, 696 2318	425. 0	11, 304 1932 11, 303 7682	30 20	
İ	40 50	8, 695 6964 8, 696 1200	423.6	9, 999 4646 9, 999 4635	1.1	8, 696 6564	424.6 424.2	11. 303 3436	10	
51	0	8, 696 5431	423, 1 422, 8	9, 999 4625	1. 0 1. 0	8, 697 0806	423.8	11. 302 9194	_0	9
.	10 20	8, 696 9659 8, 697 3882	422.3	9. 999 4615 9. 999 4604	1, 1	8. 697 5044 8. 697 9278	423. 4	11, 302 4956 11, 302 0722	50 40	
	30	8, 697 8101	421, 9 421, 5	9. 999 4594	1. 0 1. 1	8, 698 3507	422. 9 422. 6	11. 301 6493	30	
	<b>4</b> 0 <b>5</b> 0	8, 698 2316 8, 698 6527	421. 1	9. 999 4583 9. 999 4572	1. 1	8. 698 7733 8. 699 1954	422. 1	11, 301 2267 11, 300 8046	20 10	
52	0	8. 699 0734	420.7	9, 999 4562	1.0	8, 699 6172	421.8	11, 300 3828	0	8
	10	8.6994936	420, 2 419, 9	9, 999 4551	1. 1 1. 0	8, 700 0385	421. 3 420. 9	11, 299 9615	50	
	20 30	8, 699 9135 8, 700 3330	- 419, 5	9, 999 4541 9, 999 4530	1.1	8, 700 4594 8, 700 8799	420.5	11, 299 5406 11, 299 1201	40 30	'
	40	8,700 7520	419.0 418.7	9, 999 4520	1. 0 1. 1	8, 701 3000	420.1 419.7	11, 298 7000	20	
	50	8, 701 1707	418, 2	9, 999 4509	1. 1	8, 701 7197 8, 702 1390	419. 3	11, 298 2803 11, 297 8610	10 0	7
53	10	8. 701 5889 8. 702 0067	417.8	9. 999 4498 9. 999 4488	1.0	8. 702 5580	419.0	11, 297 4420	50	•
	20	8, 702 4242	417.5 417.0	9. 999 4477	1, 1 1, 0	8. 702 9765	418.5 418.1	11, 297 0235 11, 296 6054	40 30	
	30 40	8. 702 8412 8. 703 2578	416.6	9, 999 4467 9, 999 4456	1.1	8, 703 3946 8, 703 8122	417.6	11. 296 1878	20	
	<b>5</b> 0	8. 703 6741	416.3 415.8	9. 999 4445	1. 1 1. 0	8, 704 2295	417.3	11, 295 7705	10	
54	0 10	8, 704 0899 8, 704 5054	415.5	9, 999 4435 9, 999 4424	1, 1	8. 704 6465 8. 705 0630	416.5	11, 295 3535 11, 294 9370	0 50	6
	20	8, 704 9204	415.0	9. 999 4413	1 1 1.0	8, 705 4791	416, 1 415, 7	11, 294 5209	40	l
	<b>3</b> 0 <b>4</b> 0	8, 705 3350 8, 705 7493	414. 6 414. 3	9, 999 4403 9, 999 4392	1.1	8, 705 8948 8, 706 3101	415.3	11, 294 1052 11, 293 6899	30 20	
	50	8. 706 1631	413.8	9. 999 4381	1. 1 1. 1	8. 706 7250	414. 9 414. 5	11, 293 2750	10	
55	0	8. 706 5766	413. 5 413. 0	9, 999 4370	1. 0	8. 707 1395	414. 2	11, 292 8605	0	5
	10 20	8. 706 9896 8. 707 4023	412.7	9. 999 4360 9. 999 4349	1, 1	8, 707 5537 8, 707 9674	413.7	11, 292 4463 11, 292 0326	50 40	
	30	8, 707 8146	412.3 411.9	9, 999 4338	1. 1 1. 0	8, 708 3808	413. 4 412. 9	11. 291 6192	30	
	40 50	8. 708 2265 8. 708 6380	411.5	9, 999 4328 9, 999 4317	1, 1	8. 708 7937 8. 709 <b>2063</b>	412.6	11, 291 2063 11, 290 7937	20 10	.
56	0	8. 709 0490	411.0	9. 999 4306	1. 1	8, 709 6185	412. 2	11, 290 3815	0	4
	10	8, 709 4598	410.8 410.3	9. 999 4295	1. 1 1. 1	8. 710 0302	411.7	11, 289 9698	50	- 1
	20 30	8. 709 8701 8. 710 2800	409.9	9. 999 4284 9. 999 4274	1, 9	8, 710 4416 8, 710 8527	411.1	11, 289 5584 11, 289 1473	40 30	
	40	8,710 6896	409.6 409.1	9. 999 4263	1. 1 1. 1	8. 711 2633	410.6 410.2	11. 288 7367	20	
57	50	8. 711 0987 8. 711 5075	408.8	9. 999 4252 9. 999 4241	1. 1	8, 711 6735 8, 712 0834	409.9	11, 288 3265 11, 287 9166	10 0	3
3.	10	8. 711 9159	408.4	9, 999 4230	1, 1 1, 1	8 712 4929	409.5	11, 287 5071	50	
	20 30	8, 712 3239 8, 712 7315	408, 0 407, 6	9, 999 4219 9, 999 4208	1. 1	8, 712 9019 8, 713 3106	409.0 408.7	11, 287 0981 11, 286 6894	40 30	
	40	8. 713 1387	407. 2	9, 999 4198	1. 6	8. 713 7190	408.4	11, 286 2810	20	
	50	8. 713 5456	406.9 406.4	9, 999 4187	1. 1 1. 1	8, 714 1269	407. 9 407. 6	11, 285 8731	10	
58	0 10	8, 713 9520 8, 714 3581	406. 1	9, 999 4176 9, 999 4165	1, 1	8. 714 5345 8. 714 9417	407. 2	11, 285 4655 11, 285 0583	0 50	2
	20	8.7147638	405. 7 406. 4	9, 999 4154	1. 1 1. 1	8, 715 3485	406. 8 406. 4	11, 284 6515	40	
	<b>30</b> <b>40</b>	8. 715 1692 8. 715 5741	404. 9	9. 999 4143 9. 999 4132	1, 1	8, 715 7549 8, 716 1609	406.0	11, 284 2451 11, 283 8391	30 20	
	50	8. 715 9787	404.6 404.2	9, 999 4121	1. 1 1. 1	8. 716 5666	405.7 405.3	11, 283 4334	ĩŏ	
59	0	8.716 3829	403.8	9, 999 4110	1. 1	8.716 9719	404. 9	11. 283 0281	50	1
	10 20	8. 716 7867 8. 717 1901	403.4	9. 999 4099 9. 999 4088	1, 1	8. 717 3768 8. 717 7813	404.5	11, 282 6232 11, 282 2187	50 40	
	30	8. 717 5932	403. 1 402. 7	9, 999 4077	1. 1 1. 1	8, 718 1855	404. 2 403. 8	11, 281 8145	30	
	40 50	8, 717 9959 8, 718 3982	402, 3	9, 999 4066 9, 999 4055	1, 1	8, 718 5893 8, 718 9927	403.4	11, 281 4107 11, 281 0073	20 10	
60	0	8.7188002	402.0	9, 999 4044	1. 1	8. 719 3958	403. 1	11. 280 6042	0	0
1	11	Log. Cosin.	Diff,1"	Log. Sinus	D.1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	s.	M.
				87 Gra	d 0-	-9 Min.				$\neg$

		·		LOGABIT	HMB	V – TAPEL.			24	17
					l 0-	-9 Min.				
М.	8.	Log. Sinus	Diff. 1"	ļ	D.1"	Log. Tang.	G.D.1'	Log. Cot.	"	
0	0 10	8. 718 8002 8. 719 2017	401.5	9, 999 4044 9, 999 4033	1. 1	8, 719 3958 8, 719 7984	402.6	11, 280 6042 11, 280 2016	0 50	60
	20 30	8. 719 6029	401. 3 400. 9	9, 999 4022	1.1	8. 720 2007	402. 3 402. 0	11, 279 7993	40	l
	40	8. 720 0038 8. 720 4042	400.4	9, 999 4011 9, 999 4000	1.1	8, 720 6027 8, 721 0042	401.5	11, 279 3973 11, 278 9958	30 20	.
	50	8. 720 8043	400. 1 399. 7	9, 999 3989	1. 1 1. 1	8. 721 4054	401. 2 400. 9	11, 278 5946	10	ŀ
1	0 10	8. 721 2040 8. 721 6034	399.4	9, 999 3978 9, 999 3967	1.1	8. 721 8063 8. 722 2067	400.4	11. 278 1937 11. 277 7933	0   50	59
	20	8.7220024	399. 0 398. 6	9, 999 3955	1. 2 1. 1	8, 722 6068	400. 1 399. 7	11, 277 3932	40	.
	30 40	8, 722 4010 8, 722 7992	398. 2	9, 999 3944 9, 999 3933	1. 1	8, 723 0065 8, 723 4059	399.4	11, 276 9935 11, 276 5941	30   20	1
	50	8, 723 1971	397. 9 397. 5	9, 999 3922	1. 1 1. 1	8. 723 8049	399. 0 398. 6	11, 276 1951	10	ı
2	0 10	8. 723 5946 8. 723 9918	397. 2	9, 999 3911 9, 999 3900	1. 1	8. 724 2035 8. 724 6018	398. 3	11, 275 7965 11, 275 3982	0 50	58
	20	8. 724 3886	396.8 396.4	9, 999 3889	1. 1 1. 2	8. 724 9997	397. 9 397. 5	11. 275 0003	40	- 1
	30 40	8. 724 7850 8. 725 1810	396. 0	9, 999 3877 9, 999 3866	1. 1	8, 725 3972 8, 725 7944	397. 2	11, 274 6028 11, 274 2056	30   20	.
	<b>5</b> 0	8, 725 5767	395. 7 395. 4	9, 999 3855	1. 1 1. 1	8, 726 1912	396. 8 ⁻ 396. 5	11, 273 8088	10	ı
8	10	8, 725 9721 8, 726 3671	395. 0	9, 999 3844 9, 999 3833	1, 1	8. 726 5877 8. 726 9838	396. 1	11, 273 4123 11, 273 0162		57
	20	8. 726 7617	394.6 394.2	9, 999 3821	1. 2 1. 1	8. 727 3795	395. 7 395. 4	11. 272 6205	50 40	
.	30 40	8, 727 1559 8, 727 5498	393.9	9, 999 3810 9, 999 3799	1. 1	8, 727 7749 8, 728 1700	395. 1	11, 272 2251 11, 271 8300	30 20	
	50	8. 727 9434	393.6 393.2	9, 999 3788	1. 1 1. 2	8. 728 5646	394. 6 394. 3	11, 271 4354	10	
4	.0	8, 728 3366	392. 8	9, 999 3776	1. 1	8, 728 9589	394. 0	11, 271 0411		56
	10 20	8, 728 7294 8, 729 1219	392, 5 392, 1	9, 999 3765 9, 999 3754	1.1	8, 729 3529 8, 729 7465	393.6	11, 270 6471 11, 270 25 <b>3</b> 5	50 40	
	30 40	8. 729 5140 8. 729 9057	391,7	9. 999 3742 9. 999 3731	1. 2 1. 1	8. 730 1397 8. 730 5326	393. 2 392. 9	11. 269 8603	30	
	50	8, 730 2972	391.5 391.0	9, 999 3720	1. 1 1. 2	8. 730 9252	392. 6 392. 2	11, 269 4674 11, 269 0748	20 10	[
5	0	8, 730 6882	390, 7	9, 999 3708	1. 1	8, 731 3174	391. 8	11, 268 6826		55
	10 20	8, 731 0789 8, 731 4693	390.4	9, 999 3697 9, 999 3686	1. 1	8, 731 7092 8, 732 1007	391.5	11, 268 2908 11, 267 8993	50 40	
	30 40	8, 731 8593 8, 732 2489	390, 0 389, 6	9, 999 3674	1. 2 1. 1	8. 732 4918	391.1 390.8	11, 267 5082	30	
.	50	8. 732 6382	389, 3 389, 0	9, 999 3663 9, 999 3652	1. 1 1. 2	8, 732 8826 8, 733 2730	390. 4	11, 267 1174 11, 266 7270	20 10	
6	Ó	8, 733 0272	388. 5	9, 999 3640	1.1	8. 733 6631	390, 1 389, 8	11, 266 3369		54
	10 20	8, 733 4157 8, 733 8040	388.3	9, 999 3629 9, 999 3617	1. 2	8, 734 0529 8, 734 4423	389. 4	11. 265 9471 11. 265 5577	50 40	
	30	8, 734 1919	387. 9 387. 6	9, 999 3606	1. 1 1. 2	8. 734 8313	389. 0 388. 7	11. 265 1687	30	
	40 50	8. 734 5795 8. 734 9667	387. 2	9, 999 3594 9, 999 3583	1. 1	8, 735 2200 8, 735 6084	388. 4	11, 264 7800 11, 264 3916	20 10	
7	0	8, 735 3535	386. 8 386. 5	9; 999 3572	1. 1 1. 2	8. 735 9964	388. 0 387. 6	11, 264 0036	0	53
.	10 20	8, 735 7400 8, 736 1262	386. 2	9. 999 3560 9. 999 3549	1. 1	8. 736 3840 8. 736 7714	387. 4	11, 263 6160 11, 263 2286	50 40	
	30	8. 736 5120	385, 8 385, 5	9, 999 3537	1. 2	8, 737 1583	386, 9 386, 7	11, 262 8417	30	-
	<b>4</b> 0 <b>5</b> 0	8. 736 <b>99</b> 75 8. 737 <b>282</b> 7	385, 2	9, 999 3526 9, 999 3514	1. 2	8, 737 5450 8, 737 9313	386.3	11, 262 4550 11, 262 0687	20 10	1
8	0	8. 737 6675	384. 8 384. 4	9, 999 3503	1. 1 1. 2	8. 738 3172	385, 9 385, 6	11. 261 6828	1 1	52
	10 20	8, 738 0519 8, 738 4360	384. 1	9, 999 3491 9, 999 3480	1. 1	8, 738 7028 8, 739 0881	385. 6 385. 3	11, 261 2972 11, 260 9119	50	
	<b>3</b> 0	8, 738 8198	383, 8 383, 5	9, 999 3468	1. 2 1. 2	8, 739 4730	384. 9 384. 6	11, 260 5270	40 30	
İ	40 <b>50</b>	8, 739 2033 8, 739 5864	383. 1	9, 999 3456 9, 999 3445	1.1	8, 739 8576 8, 740 2419	384. 3	11, 260 1424 11, 259 7581	20 10	
9	0	8, 739 9691	382, 7	9, 999 3433	1.2	8, 740 6258	383. 9	11, 259 3742		51
	10 20	8. 740 3515 8. 740 7336	382, 4 382, 1	9, 999 3422 9, 999 3410	1. 1 1. 2	8, 741 0094	383, 6 383, 2	11, 258 9906	50	
	30	8, 741 1154	381.8 381.4	9, 999 3398	1. 2	8, 741 3926 8, 741 7755	382. 9	11, 258 6074 11, 258 2245	40 30	-
	40 50	8, 741 4968 8, 741 8779	381. 4 381. 1	9, 999 3387 9, 999 3375	1. 1 1. 2	8, 742 1581	382. 6 382. 2	11, 257 8419	20	
10	0	8. 742 2586	380. 7	9, 999 3364	1. 1	8, 742 5403 8, 742 9222	381. 9	11, 257 4597 11, 257 0778	10	50
1	"	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	D.1"		G.D.1"	Log. Tang.	-	M.
				86 Grad		-59 Min.	•-			
_										اب

Digitized by GOOSIC

24	8	<del></del>		II. TRIG	ONOM	BTRISCHE				
<u> </u>				3 Grad	10-	-19 Min.				_
M.	S.	Log. Sinus	Diff, 1"	Log. Cosin.	Ď.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	-11	1
10	0	8, 742 2586 8, 742 6390	380, 4	9, 999 3364 9, 999 3352	1. 3	8, 742 9222 8, 743 3038	381. 6	11. 257 0778 11. 256 6962	0	50
	10 20	8. 743 0191	380, 1	9, 999 3340	1. 2 1. 1	8. 743 6850	381. 2	11, 256 3150	50 40	
	30	8. 743 3988 8. 743 7782	379. 7 379. 4	9, 999 3329 9, 999 3317	1. 2	8. 744 0660 8. 744 4465	381. 0 380. 5	11, 255 9340	30	
	<b>40</b> <b>50</b>	8. 744 1573	379, 1 378, 7	9. 999 3305	1, 2 1, 2	8, 744 8268	380, 3 379, 9	11, 255 5535 11, 255 1732	20 10	
11	0	8, 744 5360	378, 4	9, 999 3293	1. 1	8. 745 2067	379. 6	11. 254 7933	0	49
	10 20	8. 744 9144 8. 745 2925	378, 1	9, 999 3282 9, 999 3270	1, 2	8, 745 5863 8, 745 9655	379, 2	11, 254 4137 11, 254 0345	50 40	
	30	8, 745 6703	377. 8 377. 4	9, 999 3258	1. 2 1. 1	8, 746 3444	378, 9 378, 6	11, 253 6556	30	
	40 50	8, 746 0477 8, 746 4248	377. 1	9, 999 3247 9, 999 3235	1. 2	8, 746 7230 8, 747 1013	378.3	11, 253 2770 11, 252 8987	20 10	
12	0	8, 746 8015	376.7	9, 999 3223	1. 3	8, 747 4792	377. 9	11, 252 5208		48
	10	8, 747 1780	376, 5 376, 1	9, 999 3211	1. 2 1. 2	8. 747 8569	377. 7 377. 2	11, 252 1431	50	
	20 30	8. 747 5541 8. 747 9299	375.8	9, 999 3199   9, 999 3188	1, 1	8. 748 2341 8. 748 6111	377. 0	11, 251 7659 11, 251 3889	40 30	
	40	8, 748 3053	375. 4 375. 2	9, 999 3176	1. 2 1. 2	8, 748 9877	376. 6 376. 4	11. 251 0123	20	
13	50 0	8.748 6805 8.749 0553	374. 8	9, 999 3164 9, 999 3152	1. 2	8. 749 3641 8. 749 7400	375. 9	11, 250 6359 11, 250 2600	10 0	47
10	10	8. 749 4297	374. 4 374. 2	9, 999 3140	1, <b>2</b> 1, 1	8. 750 1157	375. 7 375. 4	11, 249 8843	50	-
	20 30	8, 749 8039 8, 750 1777	373.8	9.9993129   9.9993117	1. 2	8, 750 4911 8, 750 8661	375. 0	11, 249 5089 11, 249 1339	40 30	
	40	8, 750 5513	373.6 373.1	9, 999 3105	1.2	8, 751 2408	374. 7 374. 4	11. 248 7592	20	
	50	8, 750 9244	372. 9	9, 999 3093	1, 2	8, 751 6152	374. 0	11, 248 3848	10	
14	10	8, 751 2973 8, 751 6699	372.6	9, 999 3081 9, 999 3069	1. 2	8. 751 9892 8. 752 3629	373.7	11, 248 0108 11, 247 6371	0 50	46
	20	8, 752 0421	372.2	9, 999 3057	1.2	8. 752 7364	373. 5 373. 1	11. 247 2636	40	
	30 40	8, 752 4140 8, 752 7856	371.6	9, 999 3045 9, 999 3033	1. 2	8, 753 1095 8, 753 4823	372.8	11, 246 8905 11, 246 5177	30 20	
	50	8, 753 1569	371.3 370.9	9, 999 3021	1.2	8, 753 8547	372.4	11, 246 1453	10	
15	0	8. 753 5278	370. 6	9, 999 3009	1.1	8, 754 2269	371.8	11. 245 7731	0	45
	10 20	8, 753 8984 8, 754 2688	370.4	9, 999 2998 9, 999 2986	1.3	8. 754 5987 8. 754 9702	371.5	11, 245 4013 11, 245 0298	50 40	
	30	8. 754 6388	370.0 369.7	9, 999 2974	1. 2 1. 2	8, 755 3414	371. 2 370. 9	11. 244 6586	30	
	40 50	8. 755 0085 8. 755 3778	369. 3	9, 999 2962 9, 999 2950	1. 2	8. 755 7123 8. 756 0829	370.6	11, 244 2877 11, 243 9171	20 10	ı
16	0	8, 755 7469	369, 1 368, 7	9, 999 2938	1, 2 1, 2	8, 756 4531	370. 2 370. 0	11, 243 5469	0	44
	10 20	8. 756 1156 8. 756 4840	368.4	9, 999 2926 9, 999 2914	1. 2	8. 756 8231 8. 757 1927	369.6	11, 243 1769 11, 242 8073	50 40	
	30	8. 756 8522	368. 2 367. 8	9, 999 2901	1. 3 1. 2	8, 757 5620	369. 3 369. 0	11, 242 4380	30	l
·	40 50	8, 757 2200 8, 757 5874	367. 4	9, 999 2889 9, 999 2877	1. 2	8. 757 9310 8. 758 2997	368.7	11, 242 0690 11, 241 7003	20 10	l
17	0	8, 757 9546	367. 2	9, 999 2865	1. 2	8, 758 6681	369. 4	11, 241 3319	0	43
	10	8, 758 3215	366. 9 366. 5	9, 999 2853	1. 2 1. 2	8, 759 0362	368. 1 367. 7	11, 240 9638	50	
	20 30	8, 758 6880 8, 759 0543	366.3	9, 999 2841 9, 999 2829	1. 2	8. 759 4039 8. 759 7714	367. 5	11, 240 5961 11, 240 2286	40 30	
	40	8. 759 4202	365. 9 365. 7	9, 999 2817	1. 2 1. 2	8. 760 1385	367. 1 366. 9	11. 239 8615	20	
18	50 0	8, 759 7859 8, 760 1512	365, 3	9, 999 2805 9, 999 2793	1. 2	8, 760 5054 8, 760 8719	366.5	11, 239 4946 11, 239 1281	10	42
-0	10	8, 760 5162	365. 0 364. 7	9, 999 2780	1.3 1.2	8, 761 2381	366. 2 365. 9	11, 238 7619	50	==
	20 30	8, 760 8809 8, 761 2453	364.4	9, 999 2768 9, 999 2756	1. 2	8. 761 6040 8. 761 9697	365.7	11, 238 3960 11, 238 0303	40 30	
	40	8, 761 6094	364. 1 363. 7	9, 999 2744	1. 2 1. 2	8. 762 3350	365, 3 365, 0	11, 237 6650	20	
10	50	8, 761 9731	363.5	9, 999 2732	1. 2	8. 762 7000	364. 7	11, 237 3000	10	
19	0 10	8, 762 3366 8, 762 6998	363. 2	9, 999 2720 9, 999 2707	1.3	8, 763 0647 8, 763 4291	364. 4	11, 236 9353 11, 236 5709	50	41
	20	8, 763 0627	362. 9 362. 5	9, 999 2695	1. 2 1. 2	8, 763 7931	364.0 363.8	11, 236 2069	40	
	30 40	8. 763 4252 8. 763 7875	362. 3	9, 999 2683 9, 999 2671	1. 2	8. 764 1569 8. 764 5204	363.5	11, 235 8431 11, 235 4796	30 20	
	50	8, 764 1494	361. 9 361. 7	9, 999 2658	1.3	8, 764 8836	363. 2 362. 9	11, 235 1164	10	l
20	0	8, 764 5111		9, 999 2646		8, 765 2465		11, 234 7535		40
<u>'</u>	"	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	_	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	S.	M.
				86 Grad	40-	-49 Min.				

9	A	4	
Ľ	"	Ł	יי

				LOGARIT	HMB	N-TAPBL			2	49
				3 Grad	20 –	– 29 ⁻ Min.				
M.	8.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	"	′
20	0	8. 764 5111	361.3	9, 999 2646	1, 2	8. 765 2465	362. 6	11. 234 7535	0	40
	10 20	8, 764 8724 8, 765 2335	361.1	9, 999 2634 9, 999 2622	1. 2	8. 765 6091   8. 765 9713	362, 2	11, 234 3909 11, 234 0287	50 40	١.
	30	8. 765 5943	360. 8 360. 4	9, 999 2609	1.3 1.2	8. 766 3333	362. 0 361. 7	11. 233 6667	30	
	40	8. 765 9547	360. 2	9. 999 2597	1. 2	8. 766 6950	361.4	11, 233 3050	20	
-	<b>5</b> 0	8, 766 3149	3598	9, 999 2585	1, 3	8, 767 0564	361.1	11, 232 9436	10	1
21	0 10	8, 766 6747 8, 767 0343	359.6	9. 999 2572 9. 999 2560	1. 2	8, 767 4175 8, 767 7782	860.7	11. 232 5825 11. 232 2218	0 50	39
	20	8, 767 3935	359. 2 359. 0	9, 999 2548	1.2 1.3	8. 768 1387	360.5 360.2	11, 231 8613	40	
i	30	8. 767 7525	358.6	9. 999 2535	1. 2	8. 768 4989	359. 9	11. 231 5011	30	
	40 50	8, 768 1111 8, 768 4695	358. 4	9, 999 2523   <b>9, 999 2511</b>	1, 2	8, 768 8588 8, 769 2184	359.6	11. 231 1412   11. 230 7816	20 10	
22	0	8, 768 8275	358.0	9, 999 2498	1.8	8, 769 5777	359.3	11, 230 4223	0	38
	1ŏ	8, 769 1853	357. 8 357. 5	9, 999 2486	1. 8 1. 9	8, 769 9367	359, 0 358, 7	11. 230 0633	<b>5</b> 0	-
	20	8. 769 5428	357. 2	9, 999 2474	1.3	8. 770 2954	358. 5	11, 229 7046	40	
	<b>3</b> 0 <b>4</b> 0	8, 769 9000 8, 770 2568	356, 8	9, 999 2461 9, 999 2449	1.8	8. 770 6539 8. 771 0120	358.1	11, 229 3461 11, 228 9880	30 20	
	<b>5</b> 0	8. 770 6134	356, 6 356, 3	9. 999 2436	1.3 1.2	8, 771 3698	357. 8 357. 6	11. 228 6302	10	
23	0	8, 770 9697	356. 8	9, 999 2424	1 ' }	8, 771 7274	357. 2	11, 228 2726	0	37
	10	8. 771 3257	355. 7	9. 999 2411	1. 3 1. 2	8. 772 0846	357. 0	11, 227 9154	50	
	<b>2</b> 0 <b>3</b> 0	8, 771 6814 8, 772 0369	355. 5	9. 999 2399 9. 999 2386	1. 3	8. 772 4416 8. 772 7982	356. 6	11, 227 5584 11, 227 2018	40 30	
	40	8, 772 3920	355.1	9. 999 2374	1. 3	8, 773 1546	356. 4	11, 226 8454	20	
	50	8, 772 7468	354, 8 354, 6	9, 999 2361	1.3 1.2	8. 773 5107	356, 1 355, 8	11. 226 4893	10	
24	0	8.773 1014	354, 2	9, 999 2349	1.3	8, 773 8665	355.5	11, 226 1335	0	86
	10 20	8, 773 4556 8, 773 8096	354.0	9, 999 2336   9, 999 2324	1. 2	8. 774 2220   8. 774 5772	655. 2	11, 225 7780 11, 225 4228	50 40	
	30	8, 774 1633	853.7	9. 999 2311	1.3	8. 774 9321	354.9	11, 225 0679	30	
	40	8. 774 5166	353, 3 353, 1	9. 999 2299	1, 2 1, 3	8. 775 2868	354. 7 354. 3	11. 224 7132	20	
	<b>5</b> 0	8. 774 8697	352, 9	9. 999 2286	1. 2	8, 775 6411	354.1	11, 224 3589	10	l
25	0 10	8, 775 2226 8, 775 5751	352. 5	9, 999 2274 9, 999 2261	1. 3	8. 775 9952 8. 776 3490	353, 8	11, <b>224 004</b> 8 11, <b>223 651</b> 0	50	85
	20	8, 775 9273	352.2	9. 999 2249	1. 2	8. 776 7025	353 5	11, 223 2975	40	
	.30	8. 776 2793	352, 0 351, 6	9, 999 2236	1. 3 1. 3	8. 777 0557	353, 2 352, 9	11, 222 9443	30	
	40 50	8, 776 6309	851.4	9. 999 2223	1. 2	8.777 4086 8.777 7612	352. 6	11, 222 5914 11, 222 2388	20	
26	0	8, 776 9823	351.1	9, <b>9</b> 99 2211 9, 999 2198	1. 3		352, 4	11, 221 8864	10	
-0	10	8, 777 3334 8, 777 6842	350.8	9. 999 2185	1.3	8. 778 1136 8. 778 4657	352, 1	11, 221 5343	50	84
	20	8, 778 0347	350, 5 350, 3	9, 999 2173	1. 2 1. 3	8. 778 8175	351. 8 351. 5	11, 221 1825	40	
	30	8, 778 3850	349.9	9, 999 2160	1. 3	8. 779 1690	351.2	11, 220 8310	30	
	<b>4</b> 0 <b>5</b> 0	8. 778 7349 8. 779 0846	349.7	9. 999 2147   9. 999 2135	1. 2	8. 779 5202 8. 779 8711	350.9	11, 220 4798 11, 220 1289	20 10	
27	0	8, 779 4340	319.4	9, 999 2122	1. 3	8 750 9918	350.7	11. 219 7782	0	33
	10	8, 779 7831	349. 1 348. 8	9, 999 2109	1. 3 1. 2	8. 780 5722	350. 4 350. 1	11. 219 4278		3
	20	8. 780 1319	348. 6	9. 999 2097	1. 3	8. 780 9223	349.8	11.219 0777	40	
	<b>3</b> 0 <b>4</b> 0	8, 780 4805 8, 780 8287	\$48.2	9, 999 2084 9, 999 2071	1. 3	8. 781 2721 8. 781 6216	349.5	11. 218 7279 11. 218 3784	30 20	
	50	8. 781 1767	348. 0 347. 7	9, 999 2059	1, 2 1, 3	8. 781 9709	349. 3 349. <b>0</b>	11, 218 0291	īŏ	
28	0	8. 791 5244	347.5	9, 999 2046	1.3	8, 782 3199	348. 7	11, 217 6901	0	82
	10	8. 781 8719	347. 1	9. 999 2033	1.3	8. 782 6686	348.4	11. 217 3314	50	
	20 30	8. 782 2190 8. 782 5659	346. 9	9, 999 2020   9, 999 2007	1. 3	8. 783 0170 8. 783 <b>36</b> 51	348.1	11, 216 9830 11, 216 6349	40 30	
	40	8. 782 9125	346.6	9, 999 1995	1. 2	8, 783 7130	347. 8	11, 216 2870	20	
	50	8, 783 2588	346.3 346.0	9. 999 1982	1.3	8, 784 0606	347. 6 347. 3	11. 215 9394	ю	
29	0	8, 783 6048	245 9	9. 999 1969	1. 8	8. 784 4079	847. 1	11, 215 5921	0	31
	10 20	8, 783 9506 8, 784 2961	345.5	9. 999 1956 9. 999 1943	1.8	8. 784 7550 8. 785 1017	346.7	11, 215 2450 11, 214 8983	50 40	
	30	8, 784 6413	345.2	9. 999 1931	1. 2	8, 785 4482	346. 5	11, 214 5518	30	
	40	8. 784 9862		9, 999 1918	1.3 1.3	8, 785 7945	346, 3 345, 9	11. 214 2055	20	
	50	8, 785 3309	344.4	9, 999 1905	1. 3	8, 786 1404	345. 7	11, 213 8596		`

D.1"

8.7864861

Log. Cot.

39 Min.

9.999 1892

Log. Sinus

86 Grad 30

Diff. 1"

8.7856753

Log. Cosin.

30 0

ij

Digitized by GOOSI

0

M.

11, 213 5139

Log. Tang.

G.D.1"

<b>2</b> 5	0			II. TRIG	ONOM	BTRISCHE				
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		3 Grad	30 –	39 Min.	<del></del>			
M.	S.	Log. Sinus	D:ff, 1"	Log. Cosin.	D.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	"	
30	0	8. 785 6 753	344. 1	9, 909 1892	1.3	8, 786 4861	345, 4	11, 213 5139	0	1 -
	10	8, 786 0194	343. 8	9.999 1879	1.3	8. 786 8315	315 1	11. 213 1685	50	
	20	8, 786 3632	343.6	9, 999 1866	1. 3	9. 787 1766	311.9	11. 212 8234	40	
	30 40	8, 786 7068 8, 787 0501	343. 3	9, 999 1853   9, 999 1840	1.8	8, 787 5215   8, 787 8661	344.6	11, 212 4785 11, 212 1339	30 20	
	50	8, 787 3931	343.0	9, 999 1827	1. 3	8, 788 2104	344.3	11, 211 7896	10	1
	- 1	8. 787 7359	342, 8		1, 2		344. 0		o	2
31	0 10	8, 788 0783	342.4	9, 999 1815 9, 999 1802	1.3	8. 788 5544 8. 788 8982	343. 8	11, 211 4456 11, 211 1018	50	-
- 1	20	8, 788 4205	342. 2	9, 999 1789	1. 3	8. 789 2417	343.5	11, 210 7583	40	
	30	8, 788 7625	342. 0	9, 999 1776	1.8	8, 789 5849	343.2	11, 210 4151	30	
	40	8, 789 1041	341.6	9, 999 1763	1.8	8, 789 9279	8 13. 0	11, 210 0721	20	İ
- 1	50	8, 789 4455	341.4	9, 999 1750	1.3	8, 790 2706		11, 209 7294	10	
32	0	8, 789 7867	1	9, 999 1737	1. 3	8, 799 6130	1 1	11, 209 3870	0	2
	10	8. 790 1275	340, 8	9, 999 1724	1. 3	8, 790 9552	342. 3	11, 209 0448	50	ľ
	20	8, 790 4681	340.6 840.3	9, 999 1711	1.3	8, 791 2971	341. 8	11, 208 7029	40	
-	30	8, 790 8084	340. 1	9, 999 1698	1. 3 1. 3	8, 791 6387	341.6 341.3	11, 208 3613	30	١
	40	8, 791 1485	339.8	9. 999 1685	1. 3	8, 791 9800	341.1	11, 208 0200	20	١
1	50	8, 791 4883	339.5	9. 999 1672	1. 3	8. 792 3211	340.9	11, 207 6789	10	
33	0	8, 791 8278	339. 3	9. 999 1659	1.4	8, 792 6620	340.5	11, 207 3380	0	2
	10	8. 792 1671	339. 0	9, 999 1645	1. 3	8, 793 0025	240.3	11, 206 9975	50	
j	20	8. 792 5061	338.7	9, 999 1632	1.3	8, 793 3428	340.1	11, 206 6572	40	
	30	8, 792 8448	338. 4	9. 999 1619	1. 3	8, 793 6829	339.7	11. 206 3171	30	l
	40	8, 793 1832	338. 2	9, 999 1606	1. 3	8, 794 0226	339.5	11, 205 9774	20	
	50	8, 793 5214	238. 8	9, 999 1593	1. 3	8, 794 3621	339, 2	11, 205 6379	10	
34	0	8. 793 8594	337. 6	9. 999 1580	1. 3	8. 794 7014	239. 0	11, 205 2986	0	2
- 1	10	8. 794 1970	337. 4	9. 999 1567	1. 3	8. 795 0404	338.7	11, 204 9596	50	
	20	8. 794 5344	327. 2	9, 999 1554	1. 3	8. 795 3791	338.4	11, 204 6209	40 30	
	30 40	8, 794 8716 8, 795 2085	336. 9	9, 999 1541 9, 999 1527	1.4	8, 795 7175 8, 796 0557	338. 2	11. 204 2825 11. 203 9443	20	
	50	8, 795 5451	336. 6	9, 999 1514	1. 3	8. 796 3937	338. 0	11, 203 6063	10	
35	0		336, 3		1, 3		337.6			2
00	10	8, 795 8814 8, 796 2175	336. 1	9, 999 1501 9, 999 1488	1. 3	8. 796 7313 8. 797 0687	337. 4	11, 203 2687 11, 202 9313	50	4
	20	8, 796 5534	335.9	9. 999 1475	1. 3	8. 797 4059	337. 2	11, 202 5941	40	
	30	8, 796 8839	335.5	9, 999 1461	1.4	8. 797 7428	336.9	11, 202 2572	30	
	40	8, 797 2242	336. 3	9, 999 1448	1. 3	8, 798 0794	336.6	11, 201 9206	20	
	50	8, 797 5593	335, 1 334, 8	9, 999 1435	1. 3 1. 3	8, 798 4158	336. 4 336. 1	11, 201 5842	10	
36	0	8, 797 8941		9, 999 1422		8, 798 7519	1 1	11, 201 2481	0	2
	10	8, 798 2286	834.5	9, 999 1408	1.4	8, 799 0878	335. 9	11, 200 9122	50	-
	20	8, 798 5629	334.3 334.0	9, 999 1395	1.3	8, 799 4234	335.6	11, 200 5766	40	
	30	8. 798 8969	833.8	9, 999 1382	1. 3 1. 3	8, 799 7587	335.3 335.1	11, 200 2413	30	
	40	8, 799 2307	833. 5	9. 999 1369	1. 4	8. 800 0938	334.8	11, 199 9062	20	
	<b>5</b> 0	8, 799 5642	333. 2	9. 999 1355	1. 3	8. 800 4286	334.6	11. 199 5714	10	
<b>B7</b>	0	8, 799 8974	338. 0	9, 999 1342	1.8	8, 800 7632	334.3	11, 199 2368	0	2
	10	8.800 2304	332. 7	9. 999 1329	1.4	8, 801 0975	334. 1	11. 198 9025	50	
	20	8. 800 5631	332.5	9, 999 1315	1. 3	8.801 4316	333. 8	11, 198 5684	40	
- 1	30	8,800 8956	332. 2	9, 999 1302	1. 3	8.801 7654	333.5	11, 198 2346	30	l
	<b>4</b> 0	8, 801 2278	332. 0	9, 999 1289	1.4	8, 802 0989	333.4	11, 197 9011	20	

8,802 4323

8,8027653

8, 803 0981

8, 803 4306

8,803 7629

8,804 0950

8.804 4267

8,804 7583

8,805 0896

8, 805 4206 8, 805 7514

8,806 0819

8,806 4122

8,806 7422

Log. Cot.

- 29 Min.

333.0

332. 8

332. 5

332.3

332. 1

331. 7

331, 6

331.3

331.0

330.8

330.5

330.3

330. 0

G.D.14

11. 197 5677

11, 197 2347

11, 196 9019

11, 196 5694

11, 196 2371

11, 195 9050

11, 195 5733

11, 195 2417

11. 194 9104

11, 194 5794

11, 194 2486

11, 193 9181

11, 193 5878

11, 193 2578

Log. Tang.

10

50

40

30

20

10

0 21

50

40

30

20

10

0 20

S.

M

0 22

1, 3

1. 3

1, 4

1, 3

1.4

1. 3

1.8

1, 3

1.4

1.3

1.4

1. 3

D.1"

86 Grad 20

9,999 1275

9.999 1262

9,999 1249

9,999 1235

9,999 1222

9,999 1208

9, 999 1195

9,999 1182

9,9991168

9, 999 1155

9, 999 1141

9, 999 1128

9, 999 1114

9, 999 1101

Log. Sinus

331.7

331.5

331.2

330.9

330, 7

336, 5

330. 1

330. 0

329. 7

329.4

329. 2

328. 9

328, 7

Diff. 1"

50

10

20

30

40

50

n

10

20

30

40

50

0

88 0

89

8.801 5598

8,8018915

8,802 2230

8,802 5542

8,8028851

8,803 2158

8, 803 5463

8,8038764

8,804 2064

8.8045361

8,8048655

8, 805 1947

8,805 5236

8,805 8523

Log. Cosin.

Digitized by 🔽

Logarithmen - Tafel.										51
				3 Grad	40 -	-49 Min.				
M.	8.	Log. Sinus	Diff, 1"	Log. Cosin.	D.1"	Log, Tang,	G.D.1"	Log. Cot.	"	1
40	0 10	8, 805 8523 8, 806 1808	328. 5	9, 999 1101 9, 999 1087	1, 4	8. 806 7422 8. 807 0720	329. 8	11, 193 2578 11, 192 9280		20
	20	8. 806 <b>50</b> 89	328. i	9. 999 1074	1.3	8. 807 4016	329.6	11. 192 5984	50 40	- 1
	30	8, 806 8369	328. 0 327. 7	9. 999 1060	1.4	8. 807 7309	329.3 329.0	11, 192 2691	30	
	<b>40</b> <b>50</b>	8.807 1646 8.807 4920	327. 4	9, 999 1047 9, 999 1033	1.4	8, 808 0599 8, 808 3887	328.8	11, 191 9401 11, 191 6113	20 10	İ
41	. 0	8, 807 8192	327. 2	9, 999 1020	1.3	8, 808 7172	328.5	11. 191 2828		19
_	10	8.8081462	327. 0 326. 7	9. 999 1006	1.4	8. 809 0455	328.3 328.1	11, 190 9545	50	-
	20 30	8. 808 4729 8. 808 7993	326. 4	9, 999 0993 9, 999 0979	1.4	8, 809 3736 8, 809 7014	327.8	11. 190 6264 11, 190 2986	40 30	. 1
	40	8. 809 1255	326. 2	9, 999 0965	1.4	8. 810 0290	327.6	11, 189 9710	20	
	50	8. 809 4515	326. 0 325. 7	9, 999 0952	1.3	8, 810 3563	327. 3 327. 1	11, 189 6437	10	
42	0	8. 809 7772	325, 5	9. 999 0938	1.3	8. 810 6834	326.8	11. 189 3166	0	18
	10 20	8, 810 1027 8, 810 4279	325, 2	9, 999 0925   9, 999 0911	1.4	8.8110102 8.811 <b>33</b> 68	326.6	11, 188 9898 11, 188 6632	50 40	
	30	8, 810 7529	325. 0 324. 7	9, 999 0897	1.4	8. 811 6631	326, 3 326, 2	11. 188 3369	30	
	<b>40</b> <b>50</b>	8.8110776	324. 5	9, 999 0884	1.4	8.8119803	325.8	11. 188 0107	20	
40		8.8114021	324, 3	9, 999 0870	1.4	8.8123151	325.6	11. 187 6849	10	
43	0 10	8.8117264 8.8120504	324. 0	9. 999 0856 9. 999 0843	1.3	8. 812 6407 8. 812 9661	325.4	11. 187 3593 11. 187 0339	0 50	17
	20	8. 812 3741	323. 7 323. 6	9. 999 0829	1.4	8. 813 2912	325, 1 324, 9	11. 186 7088	40	
	30 40	8. 812 6977 8. 813 0209	323. 2	9, 999 0815 9, 999 0802	1.3	8.8136161	321.7	11. 186 3839	30	
	50	8. 813 3440	323. 1	9. 999 0302	1.4	8.813 9408 8.814 2652	324. 4	11. 186 0592 11. 185 7348	20 10	
44	0	8, 813 6668	322. 8	9.9990774	1.4	8. 814 5894	324. 2	11. 185 4106	0	16
	10	8, 813 9893	322. 5 322. 4	9. 999 0760	1.4	8.8149133	323. 9 323. 7	11, 185 0867	50	_
	20 30	8. 814 3117 8. 814 6337	322.0	9, 999 0747 9, 999 0733	1.4	8,815 2370	323.5	11, 184 7630	40	
	40	8. 814 9556	321.9	9. 999 0719	1.4	8, 815 5605 8, 815 8837	323. 2	11. 184 4395 11. 184 1163	30 20	
	50	8. 815 2772	321.6 321.3	9. 999 0705	1.4	8.816 2066	322. 9 322. 8	11, 183 7934	īŏ	
45	0	8. 815 5985	321. 1	9. 999 0691	1. 3	8, 816 5294	322. 5	11. 183 4706		15
	10 20	8. 815 9196 8. 816 2405	320.9	9. 999 0678 9. 999 0664	1. 4	8. 816 8519 8. 817 1741	299 0	11. 183 1481	50	
	30	8. 816 5612	320.7	9, 999 0650	1. 4	8. 817 4962	1 322. L	11, 182 8259 11, 182 5038	40 30	
	40	8.8168816	320.4 320 2	9, 999 0636	1.4	8, 817 8180	321.8 321.5	11. 182 1820	20	
	50	8, 817 2018	319.9	9, 999 0622	1.4	8.818 1395	321.3	11, 181 8605	10	
46	0 10	8, 817 5217 8, 817 8414	319.7	9. 999 0608 9. 999 0595	1. 3	8, 818 4008 8, 818 7819	321, 1	11. 181 5392 11. 181 2181	0 50	14
	20	8, 818 1608	319.4	9. 999 0581	1.4	8. 819 1028	320.9	11, 180 8972	40	
	30	8, 818 4801	319.3 319.0	9. 999 0567	1.4	8. 819 4234	320.6 320.4	11. 180 5766	30	
	<b>4</b> 0 <b>5</b> 0	8, 818 7991   8, 819 1178	318.7	9. 999 0553     9. 999 0539	1.4	8. 819 7438   8. 820 0639	320. 1	11. 180 2562 11. 179 9361	20 10	
47	0	8, 819 4363	318.5	9, 999 0525	1.4	8, 820 3838	319.9	11, 179 6162		12
-	10	8. 819 7546	318.3	9, 999 0511	1.4	8. 820 7035	319.7	11. 179 0102	50	13
	20	8. 820 0727	318. 1 317. 8	9. 999 0497	1.4	8. 821 0229	319. 4 319. 3	11. 178 9771	40	
	30 40	8, 820 3905 8, 820 7081	317. 6	9, 999 0483 9, 999 0469	1.4	8.8213422 8.8216611	318.9	11. 178 6578 11. 178 3389	30 20	ŀ
	50	8. 821 0254	317.3 317.1	9. 999 0455	1.4	8. 821 9799	318.8	11. 178 0201	10	- 1
48	0	8, 821 3425	316. 9	9, 999 0441	1.4	8. 822 2984	318.5	11. 177 7016	0	12
	10	8, 821 6594	316. 7	9. 999 0427	1.4	8. 822 6167	318, 3 318, 0	11. 177 3833	50	
- 1	<b>2</b> 0 <b>3</b> 0	8. 821 9761 8. 822 2925	316. 4	9, 999 0413 9, 999 0399	1.4	8, 822 9347 8, 823 2526	317. 9	11. 177 0653 11. 176 7474	40 30	
	40	8, 822 6087	316. 2 315 4	9. 999 0385	1.4	8, 823 5701	317.5	11. 176 4299	20	1
	50	8. 922 9246	315, 9 315, 8	9. 999 0371	1.4	8, 823 8875	317, 4 317, 1	11. 176 1125	10	
49	10	8. 823 2404	<b>3</b> 15. 5	9, 999 0357	1.4	8, 824 2046	316.9	11. 175 7954	0	11
	10 20	8, 823 5559 8, 823 8711	·315. 2	9. 999 0343   9. 999 0 <b>32</b> 9	1.4	8, 824 5215 8, 824 8382	316.7	11. 175 4785 11. 175 1618	50 40	
	30	8, 824 1862	315, 1 314, 8	9, 999 0315	1. 4 1. 4	8, 825 1547	316.5	11. 174 8453	30	
	40 50	8, 824 5010 8, 824 8456	314.6	9, 999 0301	1.4	8. 825 4709 8. 895 7884	316. 2 316. 0	11, 174 5291	20	
50	0	8, 824 8156	314.3	9. 999 0287	1.4	8. 825 7869	315. 7	11. 174 2131	10	.
30	-,,	8. 825 1299	Dig 1	9, 999 0273		8, 826 1026		11, 173 8974		10
_		Log. Cosin.	Diff,1"	Log. Sinus	D.1"	Log. Cat.	G.D.1"	Log. Tang.	S.	M.
<u></u>			<u></u>	86 Grad	· 1()-	- 19 Min.				

assignitized by GOOSIC

25	2			II. TRIG	ONOM	BTRISCHB				
				3 Grad	50-	-59 Min.				
M.	S.	Log. Sinus	Diff.1"	Log, Cosin,	D.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	"	1
50	0	8, 925 1299 8, 825 4440	314, 1	9, 999 0273 9, 999 0259	1. 4	8, 826 1026 8, 826 4182	315. 6	11, 173 8974 11, 173 5818	0 50	10
	20	8. 825 7579	313.9 313.7	9. 999 0245	1, 4	8, 826 7335	315. 3 315. 0	11, 173 2665	40	
	30	8. 826 0716 8. 826 3850	813. 4	9, 999 0230	1. 4	8, 827 0485 8, 827 3634	314.9	11. 172 9515	30	l
	40 50	8, 8 <b>26 69</b> 82	313. 2	9, 999 0216 9, 999 0202	1.4	8. 827 <b>6</b> 780	314.6	11, 172 <b>636</b> 6 11, 172 <b>322</b> 0	20 10	l
51	0	8. 827 0112	313. 0 312. 8	9, 999 0188	1, 4 1, 4	8, 827 9924	314.4	11, 172 0076	0	9
	10	8, 827 3240	312.5	9.999 0174	1. 4	8, 828 3066 8, 828 6206	314. 2 314. 6	11. 171 6934	50	
	20 30	8, 827 6365 8, 827 9488	312.3	9, 999 0160 9, 999 0145	1, 5	8. 828 <b>9343</b>	313, 7	11. 171 3794 11. 171 0657	40 30	
	40	8, 828 2609	312. 1 311. 9	9. 999 0131	1.4	8. 829 2478	313. 5 313. 3	11. 170 7522	20	
	50	8. 828 5728	311.6	9, 999 0117	1. 4	8, 829 5611	313. 0	11, 170 4389	10	_
52	10	8, 828 8844 8, 829 1958	311.4	9, 999 0103 9, 999 0089	1. 4	8. 829 8741 8. 830 1869	312, 8	11, 170 1259 11, 169 8131	0 50	8
	20	8, 829 5070	311, 2 310, 9	9, 999 0074	1.5	8, 830 4996	312, 7 312, 3	11. 169 5004	40	
	30 40	8. 829 8179 8. 830 1287	310.8	9, 999 0060 9, 999 0046	1 1 4	8, 830 8119 8, 831 1241	312. 2	11. 169 1891	30	
	50	8, 830 4392	310.5	9. 999 0032		8. 831 4360	311.9	11, 168 8759 11, 168 5640	20 10	
53	0	8. 830 7495	310, 3 310, 1	9. 999 0017	1. 4	8, 831 7478	311. 8 311. 5	11, 168 2522	0	7
	10	8. 831 0596	309. 8	9, 999 0003	1.4	8.8320593	211 9	11. 167 9407	50	
	20 30	8, 831 <b>3</b> 694 8, 831 6790	209.6	9. 998 9989 9. 998 9974	1.5	8. 832 3705 8. 832 6816	311, 1	11, 167 6295 11, 167 3184	40 30	l
	40	8, 831 9884	309, 4 309, 2	9. 998 9960	1.4	8, 832 9924	310, 8 310, 6	11. 167 0076	20	
	50	8.832 2976	309.0	9. 998 9946	1, 5	8, 833 3030	310.4	11, 166 6970	10	
54	0 10	8, 832 6066 8, 832 9153	308.7	9, 998 9931 9, 998 9917	1, 4	8. 8 <b>33 6</b> 134 8. 833 9236	316, 3	11. 1 <b>66 386</b> 6 11. 166 07 <b>6</b> 4	0 50	6
	20	8, 833 2238	308.5 308.3	9, 998 9903	1.4	8, 834 2336	310.0 309.7	11. 165 7664	40	
	<b>3</b> 0 <b>4</b> 0	8, 833 5321 8, 833 8402	308. 1	9, 998 9888 9, 998 9874	1.4	8.8345433	309.5	11. 165 4567	30	
	50	8, 834 1481	307. 9	9, 998 9859	1.5	8, 834 8528 8, 835 1621	309. 3	11, 165 1472 11, 164 8379	20 10	l
55	0	8. 834 4557	307. 6. 307. 4	9, 998 9845	1.4	8, 835 4712	309, 1	11, 164 5289	0	5
	10	8. 834 7631	307. 2	9. 998 9831	1 5	8, 835 7801	308, 9 308, 6	11, 164 2199	50	
	20 30	8. 835 0703 8. 835 3773	307. 0	9. 998 9816 9. 998 9802	1.4	8, 836 0887 8, 836 3971	308, 4	11, 163 9113   11, 1 <b>63 602</b> 9	40 30	İ
	40	8. 835 6841	306, 8 306, 5	9, 998 9787	1.5	8, 836 7053	308. 3 308. 0	11, 163 2947	20	İ
	50	8. 835 9906	306. 3	9, 998 9773	1. 5	8, 837 0133	307. 8	11, 162 9867	10	
56	10	8. 836 2969 8. 836 6031	306. 2	9, 998 9758 9, 998 9744	1. 4	8, 837 3211 8, 837 6287	307. 6	11, 162 6789 11, 162 3713	0 50	4
	20	8. 836 9090	305. 9 305. 6	9. 998 9729	,1.5 1,4	8, 837 9360	307. 3	11, 162 0640	40	
	30 40	8, 837 2146 8, 837 5201	305.5	9, 998 9715 9, 998 9700	1 1 5	8, 838 2432 8, 838 5501		11. 161 7568	30	ļ
	50	8.8378254	305. 3	9, 998 9686	1.4	8, 838 8568	306. 7	11, 161 4499 11, 161 1432	20 10	
57	0	8, 838 1304	805. 0	9, 998 9671	1.5	8, 839 1633	306.5	11, 160 8367	0	3
	10	8. 838 4352	304. 8 304. 6	9. 998 9657	1.4	8, 839 4695	306, 2 306, 1	11, 160 5305	50	
	20 30	8, 838 7398 8, 839 0442	804.4	9. 998 9642 9. 998 9628	1.4		905 0	11, 160 2244 11, 159 9186	40 30	ĺ
	40	8, 839 3484	304. 2 303. 9	9, 998 9613	1, 5 1, 5	8, 840 3871	305. 7 305. 4	11, 159 6129	20	
	50	8, 839 6523	303.8	9, 998 9598	1. 4	8, 840 6925	305. 2	11, 159 3075	10	
58	10	8, 839 9561 8, 840 2596	303.5	9, 998 9584 9, 998 9569	1.5	8. 840 9977 8. 841 3027	305. 0	11, 159 0023 11, 158 6973	0 50	2
	20	8, 840 5629	303, 3 303, 2	9. 998 9555	1. 4 1. 5	8, 841 6075	304, 8	11, 158 3925	40	
	30 40	8. 840 8661 8. 841 1690	302. 9	9. 998 9540 9. 998 9525	1.5	8, 841 9121	301. <b>3</b>	11, 158 0879	30	
	50	8.841 4716	302. 6	9. 998 9511	1.4	8, 842 2164 8, 842 5206	304. 2	11, 157 7836 11, 157 4794	20 10	
59	0	8, 841 7741	302. 5	9, 998 9496	1.5	8, 842 8245	303. 9	11. 157 1755	0	1
	10	8.842 0764	302. 8 302. 0	9, 998 9481	1. 5	8, 843 1282	303, 7 303, 6	11, 156 8718	50	
	20 30	8. 842 3784 8. 842 <b>68</b> 03	301. 9	9. 998 9467 9. 998 9452	1, 5	8, 843 4318 8, 843 7351	303.3	11, 156 5692 11, 156 2649	40 30	
	40	8, 842 9819	301.6 301.4	9, 998 9437	1. 5 1. 4	8, 844 0382	303, 1 302, 8	11, 155 9618	20	
	50	8, 843 2833	301.2	9. 998 9423	1.5	8, 844 3410	302. 7	11, 155 6590	10	_
60	0	8, 843 5845	Dim a	9, 998 9408		8, 844 6437		11, 155 3563	0	0
<u> </u>	"	Log. Cosin.	Diff,1"	Log, Sinus	D,1"		G.D.1"	Log. Tang,	S.	M.
<u> </u>				86 Gra	ıd 0-	–9 Min.				

<b>2</b>	5	3

				4 Grad	10-	9 Min.				
M.	S.	Log. Sinus	Diff,1"	Log. Cosin,	D.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	"	1
Ø	0	8. 843 5845	301.0	9, 998 9408	1. 5	8, 844 6437	302. 5	11, 155 3563	0	60
	10	8, 843 8855	300, 8	9, 998 9393 9, 998 9378	1. 5	8.844 9462	302.3	11. 155 0538	50	
j	20 30	8, 844 1863 8, 844 <b>4</b> 869	300, 6	9, 998 9364	1. 4	8, 845 2485 8, 845 5505	302.0	11, 154 7515 11, 154 4495	<b>4</b> 0 <b>30</b>	
	40	8, 844 7973	300, 4	9, 998 9349	1.5	8, 845 8524	301.0	11. 154 1476	20	
1	50	8, 845 0874	300.1 300.0	9, 998 9334	1. 5 1. 5	8, 846 1540	301.6 301.4	11. 153 8460	10	
1	0	8,845 3874	299.7	9, 998 9319		8, 846 4554	1 1	11. 153 5446	0	59
	10	8, 845 6871	299.6	9, 998 9305	1.4	8, 846 7567	301.3 301.0	11. 153 2433	50	
	20	8, 845 9867	299.3	9, 998 9290	1. 5	8.847 0577	300.8	11. 152 9423	40	
	30 40	8, 846 2860 8, 846 5851	299. 1	9, 998 9275 9, 998 9260	1.5	8, 847 3585 8, 847 6591	300.6	11, 152 6415 11, 152 3409	30 20	
]	50	8, 846 8840	298.9	9, 998 9245	1. 5	8, 847 9595	300.4	11. 152 0405	10	l
2	0	8, 847 1827	298.7	9, 998 9230	1. 5	8, 848 2597	300. 2	11. 151 7403	0	58
-1	1ŏ	8, 847 4812	298.5	9, 998 9216	1.4	8, 848 5597	300.0	11. 151 4403	50	
	20	8, 847 7795	298.3 298.1	9, 998 9201	1. 5 1. 5	8, 848 8595	299.8 299.5	11. 151 1405	40	1
	30	8.848 0776	297. 9	9. 998 9186	1.5	8, 849 1590	299.4	11. 150 8410	30	
	40	8. 848 3755	297. 7	9, 998 9171	1 5	8, 849 4584	299. 2	11. 150 5416	20	ŀ
	50	8, 848 6732	297. 5	9, 998 9156	1. 5	8, 849 7576	299. 0	11. 150 2424	10	
3	10	8. 848 9707 8. 849 2679	297. 2	9.9989141	1.5	8, 850 0566	298.7	11, 149 9434	50	57
	20	8, 849 5650	297. 1	9, 998 9126 9, 998 9111	1.5	8, 850 3553 8, 850 6539	298, 6	11. 149 6447 11. 149 3461	50 40	
	30	8. 849 8619	296. 9	9, 998 9096	1. 5	8, 850 9522	298.3	11. 149 0478	30	
	40	8, 850 1585	296.6	9, 998 9082	1.4	8, 851 2504	298.2	11. 148 7496	20	
	50	8, 850 4550	296. 5 296. 2	9, 998 9067	1. 5 1. 5	8, 851 5483	297. 9 297. 8	11. 148 4517	10	
4	0	8,8507512	296. 1	9, 998 9052		8, 851 8461	1 1	11. 148 1539	0	50
	10	8.851 0473	295.8	9. 998 9037	1. 5 1. 5	8, 852 1436	297. 5 297. 4	11. 147 8564	50	
	20	8, 851 3431	295. 7	9. 998 9022	1.5	8, 852 4410	297. 1	11. 147 5590	40	
	30 40	8, 851 6388 8, 851 9342	295. 4	9, 998 9007 9, 998 8992	1. 5	8, 852 7381 8, 853 0351	297. 0	11, 147 2619 11, 146 9649	30 20	
	50	8, 852 2295	295. 3	9. 998 8977	1. 5	8, 853 3318	296.7	11. 146 6682	10	
5	0	8, 852 5245	295. 0	9, 998 8962	1, 5	8, 853 6283	296.5	11, 146 3717	0	54
3	10	8, 852 8193	294.8	9, 998 8947	1, 5	8, 853 9247	296.4	11, 146 0753	50	34
	20	8, 853 1140	291.7	9, 998 8932	1. 5	8, 854 2208	296. 1	11, 145 7792	40	
	30	8, 853 4084	294. 4 294. 2	9, 998 8916	1.6 1.5	8.854 5168	296. 0 295. 7	11, 145 4832	30	
	40	8, 853 7026	294. 1	9, 998 8901	1. 5	8.8548125	295.6	11. 145 1875	20	
	50	8, 853 9967	293.8	9, 998 8886	1.5	8, 855 1081	295. 3	11, 144 8919	10	
6	.01	8, 854 2905	293. 7	9. 998 8871	1.5	8. 855 4034	295. 1	11, 144 5966	0	54
	10 20	8, 854 5842 8, 854 8770	293.4	9, 998 8856 9, 998 8841	1. 5	8, 855 6985 8, 855 9935	295. 0	11, 144 3015	50	
I	30	8. 855 1708	293. 2	9, 998 8826	1. 5	8, 856 2882	294. 7	11, 144 0065 11, 143 7118	40 30	
	40	8, 855 4639	293. 1	9, 998 8811	1.5	8, 856 5828	294.6	11. 143 4172	20	
	50	8, 855 7567	292. 8 292. 6	9, 999 8796	1. 5 1. 6	8, 856 8771	294.3 294.2	11. 143 1229	10	
7	0	8, 856 0493		9, 998 8780	1	8,857 1713	1	11. 142 8287	0	53
	10	8, 856 3418	292. 5 292. 2	9, 998 8765	1.5	8, 857 4653	294. 0 293. 7	11. 142 5347	50	1
-	20	8, 856 6340	292. 1	9, 998 8750	1.5	8, 857 7590	293. 6	11. 142 2410	40	
1	30 40	8, 856 9261 8, 857 9170	291.8	9, 998 8735	1. 5	8, 858 0526 8, 858 3460	293.4	11, 141 9474		
	40 50	8, 857 2179 8, 857 5096	291.7	9, 998 8720 9, 998 8705	1. 5	8, 858 3460 8, 858 6391	293, 1	11, 141 6540 11, 141 3609	20 10	I
8	0	8. 857 8010	291.4	9, 998 9689	1. 6	8, 858 9321	293.0	11, 141 0679		g.
°	10	8, 858 0923	291.3	9, 998 8674	1.5	8. 859 2249	292.8	11, 141 0079	50	53
	20	8. 858 3834	291. 1	9, 998 8659	1.5	8, 859 5175	292.6	11. 140 4825	40	
Ì	30	8, 858 6742	290.8 290.7	9, 998 8644	1.5 1.6	8, 859 8099	292. 4 292. 2	11, 140 1901	30	l
į	40	8, 858 9649	290.5	9, 998 9628	1.5	8, 860 1021	292. 2	11. 139 8979	20	
	50	8, 859 2554	290. 3	9, 998 8613	1. 5	8, 860 3941	291.8	11. 139 6059	10	
9	.0	9. 859 5457	290.0	9, 998 8598	1, 5	8. 860 6859	291.6	11, 139 3141	0	51
	10	8, 859 8357	289. 9	9, 998 8583	1, 6	8, 860 9775	291.4	11, 139 0225	50	l
1	20 30	8, 860 1256 8, 860 4153	289, 7	9, 998 8567 9, 998 8552	1, 5	8. 861 2689 8. 861 5601	291. 2	11, 138 7311 11, 138 4399	<b>4</b> 0 <b>3</b> 0	
Į	40	8, 860 7048	289. 5	9, 998 8537	1, 5	8. 861 8512	291.1	11, 138 1488	20	
1	50	8, 860 9941	289, 3	9, 998 8521	1.6	8. 862 1420	290.8	11, 137 8580	10	
10	0	8, 861 2833	289. 2	9, 998 8506	1. 5	8, 862 4327	290. 7	11, 137 5673		50
-	"		D:02 144		D 14		CRI		S.	-
-		Log. Cosin.	Diff. 1"	Log Sinus	D,1"	Log. Cot,	G.D.1"	Log. Tang.	ı ə. ˈ	ĮV.

O	K	4

25	4		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	II. TRIG	ONOM	BTRISCHE	<del></del>			
		······································	<u>-</u>	4 Grad	10-	-19 Min.				
M.	S.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	"	1
10	0	8, 861 2833 8, 861 5722	288. 9	9, 998 8506 9, 998 8491	1. 5	8, 862 4327 8, 862 7231	290. 4	11, 137 5673 11, 137 2769	0	50
	10 20	8, 861 8609	288. 7 288. 6	9. 998 8475	1.6	8. 863 0134	290.3	11, 136 9866	50 40	
	30	8.862 1495	288.3	9, 998 8460	1. 5 1. 5	8, 863 3035	290. 1 289. 8	11, 136 6965	30	
i	40 50	8.8624378 8.8627259	288. 1	9, 998 8445 9, 998 8429	1. 6	8, 863 5933 8, 863 8830	289. 7	11, 136 4067 11, 136 1170	20 10	
11	O	8, 863 0139	288.0	9, 998 8414	1.5	8. 864 1725	289, 5	11, 135 8275	0	49
	10	8.863 3017	287. 8 287. 6	9, 998 8398	1. 6 1. 5	8.864 4618	289. 3 289. 2	11, 135 5382	50	
	20 30	8, 863 5893 8, 863 8766	287.3	9, 998 8383 9, 998 8368	1.5	8, 864 7510 8, 865 0399	288. 9	11, 135 2490 11, 134 9601	40 30	
	40	8, 864 1638	287. 2 287. 0	9, 998 8352	1.6 1.5	8, 865 3286	288. 7 288. 6	11. 134 6714	20	
	50	8,864 4508	286.8	9, 998 8337	1. 6	8, 865 6172	288. 3	11, 134 3828	10.	
12	0 10	8, 864 7376 8, 865 0243	286. 7	9, 998 8321 9, 998 8306	1. 5	8.865 9055 8.866 1937	288. 2	11, 134 0945 11, 133 8063	0 50	48
	20	8, 865 3107	286. 4 286. 2	9, 998 8290	1.6	8, 866 4817	288, 0 287, 8	11, 133 5183	40	
	<b>30</b> <b>40</b>	8, 865 5969 8, 865 8830	286. 1	9, 998 8275 9, 998 8259	1.6	8.8667695 8.8670571	287. 6	11, 133 2305 11, 132 9429	30 20	
	50	8.866 1689	285. 9 285. 6	9, 998 8244	1.5 1.6	8. 867 3445	287. 4 287. 2	11, 132 6555	10	.
13	0	8. 866 4545	285.5	9, 998 8228	1. 5	8, 867 6317	287. 0	11, 132 3683	0	47
	10 20	8, 866 7400 8, 867 0253	285.3	9. 998 8213 9. 998 8197	1.6	8. 867 9187 8. 868 2056	286. 9	11, 132 0813 11, 131 7944	50 40	
	30	8.8673104	285. 1 284. 9	9, 998 8182	1.5	8, 868 4923	286. 7 286. 4	11, 131 5077	30	
	40	8.867 5953	284.8	9, 998 8166	1.6 1.5	8, 868 7787	286.3	11, 131 2213	20	
14	50 0	8, 867 8801 8, 868 1646	284.5	9, 998 8151 9, 998 8135	1.6	8, 869 0650 8, 869 3511	286. 1	11, 130 9350	10	
**	10	8.868 4490	284.4	9, 998 8119	1.6	8, 869 6370	285.9	11, 130 6489 11, 130 3630	0 50	46
	20	8. 868 7331	284. 1 284. 0	9, 998 8104	1.5 1.6	8, 869 9228	285. 8 285. 5	11, 130 0772	40	
	. 30 40	8, 869 0171 8, 869 3009	283.8	9, 998 8088 9, 998 8073	1.5	8, 870 2083 8, 870 4937	285. 4	11, 129 7917 11, 129 5063	30 20	
	50	8, 869 5845	283.6 283.5	9, 998 8057	1. 6 1. 6	8.870 7789	285. 2 284. 9	11, 129 2211	10	
15	0	8, 869 8680	283. 2	9, 998 8041	1.5	8.871 0638	284 8	11. 128 9362	0	45
	10 20	8. 870 1512 8. 870 4343	283. 1	9, 998 8026 9, 998 8010	1.6	8, 871 3486 8, 871 6333	284. 7	11, 128 6514 11, 128 3667	50 40	
	30	8, 870 7171	282. 8 282. 7	9, 998 7994	1.6	8, 871 9177	284.4	11. 128 0823	30	
	40 50	8, 870 9998 8, 871 2823	282.5	9, 998 7979 9, 998 7963	1. 5 1. 6	8, 872 2019	284. 2 284. 1	11, 127 7981	20	
16	0	8, 871 5646	282.3	9, 998 7947	1.6	8, 872 4860 8, 872 7699	283. 9	11, 127 5140	10	
	10	8, 871 8467	282. 1	9, 998 7931	1.6	8, 873 0536	283. 7	11, 127 2301 11, 126 9464	0 50	44
.	20	8.872 1287	282. 0 281. 8	9, 998 7916	1.5 1.6	8, 873 3371	283, 5 283, 4	11, 126 6629	40	
	30 40	8, 872 4105 8, 872 6920	281.5	9, 998 7900 9, 998 7884	1.6	8, 873 6205 8, 873 9036	283. 1	11, 126 3795 11, 126 0964	30 20	
	50	8, 872 9734	281. 4 281. 2	9, 998 7869	1.5 1.6	8, 874 1866	283. 0 282. 8	11, 125 8134	10	
17	0	8. 873 2546	281. 1	9. 998 7853	1, 6	8. 874 4694	282.6	11, 125 5306	0	43
	10 20	8, 873 5357 8, 873 8165	280.8	9, 998 7837 9, 998 7821	1.6	8. 874 7520 8. 875 0344	282. 4	11, 125 2480 11, 124 9656	50 40	
	30	8, 874 0972	280. 7 280. 4	9, 998 7805	1. 6 1. 5	8, 875 3166	282. 2 282. 1	11. 124 6834	30	
	40 50	8. 874 3776 8. 874 6579	280. 3	9. 998 7790 9. 998 7774	1.6	8, 875 5987 8, 875 8806	281. 9	11. 124 4013 11. 124 1194	20	
18	0	8, 874 9381	280. 2	9, 998 7758	1.6	8, 876 1623	281. 7	11, 124 1194	10 0	42
-	10	8, 875 2180	279.9 279.7	9, 998 7742	1. 6 1. 6	8, 876 4438	281. 5 281. 3	11, 123 5562	50	T.
	20 30	8, 875 4977 8, 875 7773	279.6	9, 998 7726 9, 998 7710	1.6	8. 876 7251 8. 877 0063	281. 2	11, 123 2749	40	
	40	8. 876 0567	279.4	9, 998 7695	1, 5	8.877 2873	281.0	11, 122 9937 11, 122 7127	30 20	
	<b>5</b> 0	8, 876 3359	279. 2 279. 1	9, 998 7679	1.6 1.6	8, 877 5681	280.8 280.6	11, 122 4319	10	
19	0 10	8. 876 6150	278.8	9, 998 7663	1.6	8.8778487	280. 4	11, 122 1513	0	41
	20	8, 876 8938 8, 877 1725	278.7	9, 998 7647 9, 998 7631	1, 6	8, 878 1291 8, 878 4094	280.3	11, 121 8709 11, 121 5906	50 40	
	30	8.877 4510	278.5 278.3	9, 998 7615	1. 6 1. 6	8, 878 6895	280. 1 279. 9	11, 121 3105	30	
	40 50	8, 877 7293 8, 878 <b>0</b> 074	278. 1	9, 998 7599 9, 998 7583	1. 6	8, 878 9694 8, 879 2491	279.7	11, 121 0306 11, 120 7509	20 10	
20	0	8, 879 2854	278. 0	9, 998 7567	1, 6	8, 879 5286	279.5	11, 120 4714	0	40
1	"	Log. Cosin.	Diff.1"	Log. Sinus	D.1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	S.	M.
<del>  </del>						0 — 49 Min		nog. rang.	٥.	171.
	-			ou ar	au 4	U — 40 MIII	l•	·		

Digitized by GOOGIC

M.   S.							-29 Min.	<del></del>			
20	M. I	S.	Log. Sinus	Diff. 1"				G.D.1"	Log. Cot.	"	7
10   8, 878 6407   27. 4   9, 998 7551   1. 6   8, 880 9275   27. 5   11, 119 9128   30   30   8, 879 1918   27. 6   9, 998 7551   1. 6   8, 880 9237   278. 5   11, 119 9128   30   30   8, 879 993   276. 7   9, 998 7471   1. 6   8, 881 9029   278. 5   11, 119 9763   10   8, 880 9250   276. 7   9, 998 7451   1. 6   8, 881 9029   278. 5   11, 119 9763   10   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   270. 5   27											40
30 8, 879 1181 277. 6 9, 998 7519 1.6 8, 880 3669 278. 6 11, 119 3559 20   20 8, 890 2260 276. 7 9, 998 7457 1.6 8, 880 9237 278. 5 11, 119 0763 10   21 0 8, 890 2260 276. 7 9, 998 7457 1.6 8, 881 2022 278. 5 11, 119 0763 10   22 0 8, 890 7599 376. 2 9, 998 7439 1.6 8, 881 5050 276. 6 9, 998 7439 1.6 8, 881 5050 276. 7 9, 998 7407 1.6 8, 881 3311 276. 8 9, 998 7407 1.6 8, 882 344 277. 6 9, 998 7371 1.6 8, 882 344 277. 6 11, 117 6836 20   22 0 8, 881 6069 10 8, 881 8855 275. 5 9, 998 7359 1.6 8, 883 1467 277. 6 11, 117 6836 20   23 0 8, 882 1580 275. 5 9, 998 7351 1.6 8, 883 2403 275. 1 9, 998 7371 1.6 8, 883 2403 275. 1 9, 998 7371 1.6 8, 883 4505 270. 8 882 983 275. 1 9, 998 7371 1.6 8, 883 4508 270. 8 882 983 275. 1 9, 998 7371 1.6 8, 883 4505 270. 8 883 2581 274. 7 9, 998 7372 1.6 8, 884 4509 270. 8 888 9073 275. 1 9, 998 7372 1.6 8, 884 4509 270. 8 888 4614 274. 5 9, 998 7260 1.6 8, 884 5303 275. 1 9, 998 7260 1.6 8, 884 500 276. 9 998 7260 1.6 8, 884 500 276. 9 998 7270 1.6 8, 884 500 276. 9 998 7270 1.6 8, 884 500 276. 9 998 7270 1.6 8, 884 500 276. 9 998 7270 1.6 8, 884 500 276. 9 998 7270 1.6 8, 884 500 276. 9 998 7270 1.6 8, 884 500 276. 9 998 7270 1.6 8, 885 500 276. 9 998 7270 1.6 8, 885 4500 277. 9 998 7181 1.6 8, 885 500 277. 9 998 7181 1.6 8, 885 500 277. 9 998 7181 1.6 8, 885 500 277. 9 998 7181 1.6 8, 885 500 277. 9 998 7181 1.6 8, 885 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 885 4500 277. 9 998 7180 1.6 8, 885 4500 277. 9 998 7180 1.6 8, 887 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 887 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 887 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 887 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 887 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 887 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 887 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 887 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 887 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 888 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 888 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 888 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 888 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 888 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 888 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 888 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 888 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 888 500 277. 9 998 7180 1.6 8, 888 500 277. 9 998 7180											
40		- 1								_ 3	ĺ
21 0 8, 879 9493 276, 7 9, 998 7471 1, 6 8, 881 2022 278, 8 11, 118 7978 0 20 8, 880 5026 276, 8 9, 998 7439 1, 6 8, 881 4805 276 278, 8 1, 118 7978 0 278, 8 9, 998 7407 1, 6 8, 882 14805 277, 8 11, 117 9634 30 40 8, 881 6069 276, 6 9, 998 7375 1, 6 8, 882 5020 277, 4 11, 117 9634 30 1, 881 8215 276, 8 9, 998 7375 1, 6 8, 882 5020 277, 4 11, 117 9634 30 1, 881 8215 276, 8 9, 998 7375 1, 6 8, 882 5020 277, 4 11, 117 1306 10 279, 10 8, 881 8215 275, 8 9, 998 7375 1, 6 8, 882 5020 277, 4 11, 117 1306 10 270, 10 8, 881 8215 275, 9 9, 998 7375 1, 6 8, 883 4072 277, 3 11, 116 5263 50 1, 888 20 834 275, 9 9, 998 7375 1, 6 8, 883 4072 277, 3 11, 116 5263 50 1, 888 20 834 275, 9 9, 998 7375 1, 6 8, 883 4072 277, 3 11, 116 5263 50 1, 888 20 834 275, 9 9, 998 7375 1, 6 8, 883 4072 277, 3 11, 116 5263 50 1, 888 20 834 277, 274, 5 9, 998 7375 1, 6 8, 883 4072 277, 3 11, 116 5263 50 1, 888 20 834 275, 9 9, 998 7375 1, 6 8, 883 4072 277, 3 11, 116 5263 50 1, 888 20 834 275, 9 9, 998 7375 1, 6 8, 883 4072 277, 3 11, 116 5263 50 1, 888 20 834 275, 9 9, 998 7375 1, 6 8, 883 4072 277, 3 11, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40 1, 116 5763 40				-							
20 8. 889 5026 276. 6 9. 998 7439 1. 6 8. 881 4505 276. 1 11. 118 5445 50 20 8. 881 5105 1 276. 2 9. 998 7439 1. 6 8. 882 3144 277. 6 11. 117 9634 30 40 8. 881 0516 275. 6 9. 998 7391 1. 6 8. 882 3144 277. 6 11. 117 9634 30 1. 6 8. 882 3144 277. 6 11. 117 9634 30 1. 6 8. 882 3144 277. 6 11. 117 9634 30 1. 6 8. 882 3144 277. 6 11. 117 9634 30 1. 6 8. 882 3144 277. 6 11. 117 9634 30 1. 6 8. 882 3144 277. 6 11. 117 9634 30 1. 6 8. 882 3144 277. 6 11. 117 9634 30 1. 6 8. 882 3144 277. 6 11. 117 9634 30 1. 6 8. 882 3144 277. 6 11. 117 9634 30 1. 6 8. 882 3144 277. 6 11. 117 9634 30 1. 6 8. 882 3144 277. 6 11. 117 9634 30 1. 6 8. 882 3144 277. 6 11. 117 9634 30 1. 6 8. 882 3144 277. 6 11. 117 9634 30 1. 6 8. 882 3144 277. 6 11. 117 9634 30 1. 6 8. 882 3144 277. 6 11. 117 9634 30 1. 6 8. 882 3144 277. 6 11. 117 9634 30 1. 6 8. 882 1580 275. 6 9. 998 7325 1. 6 8. 883 4077 277. 6 11. 117 9634 30 1. 6 8. 882 1580 275. 6 9. 998 7325 1. 6 8. 883 7006 277. 6 11. 116 2994 30 1. 6 8. 883 4024 277. 6 11. 116 2994 30 1. 6 8. 883 4024 277. 7 11. 116 2994 30 1. 6 8. 883 4024 277. 7 11. 116 2994 30 1. 6 8. 883 4024 277. 7 11. 116 2994 30 1. 6 8. 883 4024 277. 7 11. 116 2994 30 1. 6 8. 883 4024 277. 7 11. 116 2994 30 1. 6 8. 883 4024 277. 7 11. 116 2994 30 1. 6 8. 883 4024 277. 7 11. 116 2994 30 1. 6 8. 884 2539 276. 4 11. 117 9634 30 1. 6 8. 884 2539 276. 4 11. 117 9634 30 1. 6 8. 884 2539 276. 4 11. 117 9634 30 1. 6 8. 884 2539 276. 4 11. 117 9634 30 1. 6 8. 884 2539 276. 4 11. 117 9634 30 1. 6 8. 884 2539 276. 5 11. 114 9775 40 1. 6 8. 885 2024 277. 6 11. 114 9775 40 1. 6 8. 885 2024 277. 6 11. 114 9775 40 1. 6 8. 885 2024 277. 6 11. 114 9775 40 1. 6 8. 885 2024 277. 6 11. 114 9775 40 1. 6 8. 885 2024 277. 6 11. 114 9775 40 1. 6 8. 885 2024 277. 6 11. 114 9775 40 1. 6 8. 885 2024 277. 6 11. 114 9775 40 1. 6 8. 885 2024 277. 6 1. 11. 114 9775 40 1. 6 8. 885 2024 277. 6 1. 11. 114 9775 40 1. 6 8. 885 2024 277. 6 1. 11. 114 9775 40 1. 6 8. 885 2024 277. 6 1. 11. 114 9775 40 1. 6 8. 885 2024 277. 6 1. 11. 114 9775 40 1. 6 8. 885 202	21	1			_			1 :	'	. 1	200
22 0 8.890 7599 7399 7399 1.6 8.892 3144 277.6 11.117 933 430 8.891 3311 276.0 9.998 7399 1.6 8.892 3144 277.6 11.117 933 430 8.891 3311 276.0 9.998 7399 1.6 8.892 3144 277.6 11.117 933 430 276.0 8.891 3311 276.0 9.998 7399 1.6 8.892 3144 277.6 11.117 933 430 276.0 9.998 7359 1.6 8.892 3144 277.6 11.117 933 430 276.0 9.998 7359 1.6 8.892 3144 277.6 11.117 933 430 276.0 9.998 7359 1.6 8.892 3144 277.6 11.117 933 430 276.0 9.998 7359 1.6 8.893 1407 277.0 11.118 933 30 8.892 4333 275.1 9.998 7327 1.6 8.893 3006 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118 933 50 276.0 11.118	21										39
30   0. 80   1759   276, 2   9.998   7407   1.6   8. 882   3314   277, 8   11, 117   6856   20   20   8. 881   6361   275, 8   9.998   7397   1.6   8. 882   5920   277, 4   11, 117   6856   20   20   8. 881   6361   275, 5   9.998   7375   1.6   8. 882   5920   277, 4   11, 117   7306   10   20   8. 881   8825   275, 5   9.998   7375   1.6   8. 883   4337   277, 2   11, 116   5323   50   30   8. 882   4333   275, 3   9.998   7397   1.6   8. 883   4337   276, 5   9.998   7395   1.7   8. 883   9704   276, 5   9.998   7395   1.7   8. 884   5355   274, 6   9.998   7295   1.7   8. 884   5355   274, 6   9.998   7295   1.7   8. 884   5355   276, 6   11, 115   7461   10   8. 883   8372   274, 5   9.998   7295   1.7   8. 884   5355   276, 6   11, 115   7461   10   40   40   8. 884   3555   374, 1   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   274   275, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   274   275, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.988   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.988   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864   276, 2   9.998   7204   1.6   8. 885   3864			_ :						11. 118 2414	40	١,
22 0 8. 881 3311 276. 8 9. 998 7375 1. 6 8. 882 5920 277. 8 11. 117 4080 10 10 8. 881 8925 275. 8 9. 998 7375 1. 6 8. 882 864 277. 3 11. 116 3533 50 20 8. 882 1550 275. 8 9. 998 7375 1. 6 8. 883 1467 277. 0 11. 116 5763 40 40 8. 882 7084 275. 8 9. 998 7371 1. 6 8. 883 9774 276. 9 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 116 5763 40 11. 1								277.8	'	- 1	
22 0 8. 881 8925 275. 5 9. 998 7375 1. 6 8. 882 8694 277. 5 11. 116 5783 40 30 8. 882 1580 275. 5 9. 998 7375 1. 6 8. 883 4237 277. 6 11. 116 5783 40 40 8. 882 7084 275. 5 9. 998 7371 1. 6 8. 883 9774 276. 5 11. 116 2294 20 20 8. 883 2581 274. 6 9. 998 7371 1. 6 8. 883 9774 276. 5 11. 116 2296 20 20 8. 883 5327 274. 5 9. 998 7262 1. 6 8. 884 5303 276. 2 11. 115 7461 10 20 20 8. 883 5327 274. 5 9. 998 7262 1. 6 8. 884 5005 276. 2 11. 115 7461 10 20 20 8. 883 5327 274. 5 9. 998 7262 1. 6 8. 884 6005 276. 2 11. 115 7461 10 20 20 8. 884 6294 273. 5 9. 998 7262 1. 6 8. 885 5062 275. 5 11. 114 9775 40 20 8. 884 6294 273. 5 9. 998 7198 1. 7 8. 885 5064 275. 7 11. 114 3659 20 20 8. 885 4602 273. 5 9. 998 7198 1. 7 8. 886 1850 275. 7 11. 114 3659 20 20 8. 885 4602 273. 5 9. 998 7181 1. 6 8. 886 1850 275. 7 11. 113 5399 50 20 8. 885 4602 273. 5 9. 998 7181 1. 6 8. 886 1850 275. 7 11. 113 2649 40 8. 885 7232 273. 1 9. 998 7181 1. 6 8. 886 1850 275. 1 11. 113 2649 40 20 8. 885 4500 277. 7 9. 998 7181 1. 6 8. 886 1850 275. 1 11. 113 2649 40 8. 885 7232 273. 1 9. 998 7181 1. 6 8. 886 1850 275. 1 11. 113 2649 40 8. 885 7308 277. 2 9. 998 7181 1. 6 8. 886 1850 275. 1 11. 113 2649 40 8. 885 7308 277. 2 9. 998 7181 1. 6 8. 887 5368 271. 9 9. 998 7108 1. 6 8. 887 5361 274. 9 11. 112 9900 30 40 8. 887 3588 271. 3 9. 998 7003 1. 6 8. 887 5361 274. 9 11. 112 11666 0 11. 111 111 111 111 111 111 111 111 1		50							· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
10   0   0   0   0   0   0   0   0   0	22					1 1		{			38
30   8, 882 4333   275. 1   9, 998 7327   1.6   8, 883 7006   276. 8   11. 116 2964   30   30   8, 882 9834   274. 7   9, 998 7235   1.7   8, 884 2539   276. 5   11. 116 0226   20   20   20   20   20   20   2				275. 5				277. 0			
20		30	8, 882 4333		9. 998 7327	1 1	8. 883 7006	1	11, 116 2994	30	
23 0 8. 883 2581 174. 6 9. 998 7278 1. 6 8. 884 6065 276. 6 11. 115 1935 0 98 728 1. 6 8. 884 6065 276. 6 11. 114 9175 40 98 728 1. 6 8. 885 60825 276. 6 11. 114 9175 40 98 7214 1. 6 8. 885 60825 276. 6 11. 114 9175 40 98 7214 1. 6 8. 885 60825 276. 6 11. 114 9175 40 98 7214 1. 6 8. 885 60825 276. 6 11. 114 9175 40 98 7214 1. 6 8. 885 60825 276. 6 11. 114 9175 40 98 7214 1. 6 8. 885 60825 276. 6 11. 114 9175 40 98 7214 1. 6 8. 885 60825 276. 7 11. 114 6363 98 7214 1. 6 8. 885 60825 276. 7 11. 114 6363 98 7214 1. 6 8. 885 60825 276. 7 11. 114 6365 98 7214 1. 6 8. 885 60825 276. 7 11. 114 6365 98 7214 1. 6 8. 885 60825 276. 7 11. 114 6365 98 7214 1. 6 8. 885 60825 276. 7 11. 114 6365 98 7214 1. 6 8. 885 60825 276. 7 11. 113 6359 98 7165 1. 6 8. 886 6850 1. 7 1. 885 7232 2772. 1 9. 998 7165 1. 6 8. 887 60100 274. 9 11. 112 9900 30 98 7185 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 888 82466 1. 7 8. 887 82846 1. 7 8. 888 82466 1. 7 8. 888 82466 1. 7 8. 888 82466 1. 7 8. 888 82466 1. 7 8. 888 82466 1. 7 8. 888 82466 1. 7 8. 888 82466 1. 7 8. 888 82466 1. 7 8. 888 82466 1. 11. 111 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	l			275. 0		1. 6		276.5			
10   8, 883 5397	23	!				1	_	1			37
20   0.8   0.8   0.4   0.4   0.4   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5   0.5		10	8, 883 5327		9. 998 7262		8. 884 8065		11. 115 1935	50	
40 8. 884 3555				274. 2		1. 6		1			
24 0 8 .884 0321		40	8. 884 3555		9. 998 7214	1	8. 885 6341	1		1	İ
10					_		_				
20	24					1.6		275. 1			36
40   8.885 9963   272.8   9.998 7106   1.6   8.887 2846   274.5   11.112 7154   20   8.887 6368   272.0   9.998 7068   1.6   8.887 6308   272.0   9.998 7051   1.6   8.888 6553   274.0   11.111 8925   50   8.887 6308   271.0   9.998 7011   1.6   8.888 6553   274.0   11.111 6185   40   40   8.887 6308   271.0   9.998 7013   1.6   8.888 6553   274.0   11.111 6185   40   40   8.887 6308   271.0   9.998 7013   1.6   8.888 6553   273.0   11.111 07111   20   20   8.888 1743   271.3   9.998 6907   1.6   8.889 2024   273.3   11.110 7976   10   20   8.889 5300   270.7   9.998 6937   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.6   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1.7   8.890 6931   1		20	8.885 4500		9. 998 7149					- 1	
50         8.886 2691         272.7         9.998 7100         1.6         8.887 5591         274.3         11, 112 4409         10           25         0         8.896 5418         272.5         9.998 7064         1.6         8.887 8334         274.3         11, 112 4409         10           20         8.887 0867         272.1         9.998 7068         1.7         8.888 1075         274.0         11, 111 8925         50           30         8.887 6308         271.9         9.998 7003         1.6         8.888 6553         273.8         11, 111 8925         50           40         8.887 9027         271.9         9.998 7003         1.6         8.888 9289         273.6         11, 111 6925         11, 111 6976         10           26         0         8.888 1743         271.2         9.998 6970         1.6         8.889 4757         273.1         11, 110 7976         10           10         8.889 9883         271.2         9.998 6954         1.7         8.899 0218         273.0         11, 110 9765         10           270         8.889 5300         270.7         9.998 6921         1.7         8.890 2945         272.7         11, 109 7055         30           270         8.899 5007 <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th> <th></th>											
25											
10   3. 887 0867   272. 4   9. 998 7051   1. 7   8. 888 3815   273. 6   11. 111 6185   40   40   8. 887 6308   271. 6   9. 998 7019   1. 6   8. 888 6553   273. 6   11. 111 711   20   20   8. 887 4458   271. 5   9. 998 6954   1. 7   8. 899 4577   271. 2   9. 998 6954   1. 7   8. 890 0218   273. 6   11. 110 7976   10   20   8. 888 9530   271. 2   9. 998 6954   1. 7   8. 890 0218   273. 6   11. 110 7976   10   20   8. 889 5300   271. 2   9. 998 6937   1. 6   8. 890 0218   273. 6   11. 110 97055   30   30   8. 898 5300   270. 7   9. 998 6937   1. 6   8. 890 0218   273. 6   11. 109 7055   30   30   8. 898 5300   270. 7   9. 998 6937   1. 7   8. 890 896   272. 3   11. 109 7055   30   30   8. 890 8915   270. 2   9. 998 6855   1. 7   8. 891 8940   272. 2   31. 108 8981   0   270. 2   9. 998 6855   1. 6   8. 891 3840   272. 2   31. 108 3441   40   40   8. 890 8815   269. 9   9. 998 6850   1. 7   8. 891 6559   271. 8   11. 108 6160   50   11. 108 6723   30   30   8. 891 6904   269. 9   9. 998 6870   1. 7   8. 891 6559   271. 8   11. 108 6723   30   30   8. 891 6904   269. 9   9. 998 6870   1. 7   8. 892 4907   271. 4   11. 107 5293   10   8. 891 6904   269. 9   9. 998 6870   1. 7   8. 892 4907   271. 4   11. 107 5293   10   10   8. 893 3036   269. 9   9. 998 6674   1. 7   8. 893 2840   270. 2   271. 4   11. 107 5293   10   10   8. 893 3036   268. 8   9. 998 6674   1. 7   8. 893 2840   270. 2   11. 106 7160   40   40   8. 893 3036   268. 8   9. 998 6674   1. 7   8. 893 2840   270. 2   11. 106 7160   40   40   8. 893 3036   268. 2   9. 998 6674   1. 7   8. 893 4660   270. 2   11. 105 3639   50   11. 106 7160   40   40   8. 893 8940   40   8. 894 1079   268. 2   9. 998 6685   1. 7   8. 894 4544   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2   270. 2	25	0	8, 896 5418		9. 998 7084			1		0	35
30											
40         8. 887 6308         271. 8         9. 998 7019         1. 6         8. 889 92024         273. 5         11. 110 7976         10           26         0         8. 888 1448         271. 5         9. 998 6986         1. 6         8. 889 4757         273. 3         11. 110 7976         10           20         8. 888 4458         271. 3         9. 998 6970         1. 6         8. 889 7488         273. 5         11. 110 5243         0           30         8. 889 9883         40         8. 889 2592         270. 2         9. 998 6937         1. 6         8. 890 2945         273. 5         11. 110 5243         0           27         0. 8. 889 9807         270. 7         9. 998 6937         1. 6         8. 890 2945         273. 6         11. 109 9782         40           27         0. 8. 899 5300         270. 7         9. 998 6937         1. 6         8. 890 5671         272. 6         11. 109 7055         30           27         0. 8. 899 0711         270. 4         270. 2         9. 998 6872         1. 7         8. 891 1119         272. 3         11. 109 4329         20           28         0. 8. 890 3414         270. 2         269. 8         9. 998 6872         1. 7         8. 891 1119         272. 1         <										1	·
26 0 8. 888 1743							8 888 9289		11. 111 0711	20	
10 8. 888 4458 271. 3 9. 998 6970 1. 6 8. 899 7488 273. 6 11. 110 2512 50 8. 889 888 3883 408 8. 889 2592 270. 9 9. 998 6937 1. 6 8. 890 2945 272. 5 11. 109 7055 30 11. 109 7055 30 8. 899 5300 270. 9 9. 998 6921 1. 7 8. 890 2945 272. 5 11. 109 4329 20 8. 890 8071 270. 7 9. 998 6888 1. 6 8. 891 1119 20 8. 890 6116 269. 9 998 6855 1. 7 8. 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 891 1513 269. 8 9. 998 6773 1. 6 8. 892 24707 271. 4 11. 107 2580 0 11. 106 9869 0 10 8. 891 9597 269. 8 891 9597 269. 8 891 9597 269. 8 891 9597 269. 8 891 550 8. 892 7665 269. 8 9. 998 6773 1. 6 8. 893 2548 270. 8 11. 106 9869 0 10 8. 893 3036 200 8. 893 5718 268. 8 9. 998 6674 1. 7 8. 893 2548 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 8. 893 5718 268. 8 9. 998 6674 1. 6 8. 894 3660 270. 8 893 5718 268. 8 9. 998 6674 1. 6 8. 894 3660 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 11. 106 174	9.0	1									
20	20									_ :	34
40 8. 899 5300 270 7 10 8. 899 5300 270 8. 899 8007 10 8. 890 0711 20 8. 890 0711 20 8. 890 6711 20 8. 890 6711 20 8. 890 6711 20 8. 890 6711 20 8. 890 6711 20 8. 890 6711 20 8. 890 6711 20 8. 890 6711 20 8. 890 6711 20 8. 890 6711 20 8. 890 6711 20 8. 890 6711 20 8. 890 6711 20 8. 890 6711 20 8. 890 6711 20 8. 890 6712 20 8. 891 1513 20 8. 891 1513 20 8. 891 4209 10 8. 891 6904 20 8. 891 4209 10 8. 891 6904 20 8. 891 6904 20 8. 891 6904 20 8. 892 2288 40 8. 892 2288 40 8. 892 2765 50 8. 892 7665 50 8. 892 7665 50 8. 892 7665 20 8. 893 3036 20 8. 893 5718 30 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 4707 50 8. 893 7718 30 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 4707 50 8. 893 7718 30 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 4707 50 8. 893 7718 30 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400					9. 998 6954		8. 890 0218		11, 109 9782	40	
27				270.9		1.6		272.6		1	. '
27 0 8. 899 8007 10 8. 890 6711 20 8. 890 6711 20 8. 890 6116 40 8. 890 8815 50 8. 891 1513 269. 6 10 8. 891 4209 10 8. 891 6904 20 8. 891 9597 30 8. 892 2288 40 8. 892 288 40 8. 892 4977 50 8. 892 7665 10 8. 892 7665 10 8. 892 7665 269. 8 893 3036 20 8. 893 5718 30 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 893 1079 50 8. 893 1079 50 8. 893 1079 50 8. 893 1079 50 8. 893 1079 50 8. 893 1079 50 8. 893 1079 50 8. 893 1079 50 8. 893 8400 40 8. 893 1079 50 8. 893 8400 40 8. 893 1079 50 8. 893 8400 40 8. 893 1079 50 8. 893 8777 268. 8 99 998 6691 269. 8 998 6674 269. 8 998 6674 269. 8 998 6674 269. 8 269. 8 998 6674 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269. 8 269.								1			
10   8. 890 3414   270. 3   9. 998 6855   1. 6   8. 891 6854   271. 9   11. 108 3100   30   8. 890 6116   40   8. 890 8815   50   8. 891 1513   269. 6   9. 998 6806   1. 6   8. 892 1993   1. 7   8. 892 1993   271. 6   11. 107 8007   20   20   8. 891 9597   269. 5   9. 998 6806   1. 6   8. 892 4707   271. 3   11. 107 5293   10   20   8. 891 9597   269. 5   9. 998 6707   1. 7   8. 892 7420   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270. 8   270.	27	1						i l			33
30 8, 890 6116 40 8, 890 8815 269, 8 9, 998 6822 1, 6 8, 892 1993 271, 6 11, 107 8007 20 8, 891 1513 269, 6 9, 998 6806 1, 6 8, 892 4707 20 8, 891 9597 30 8, 892 2288 40 8, 892 2288 40 8, 892 2288 40 8, 892 2288 40 8, 892 2288 40 8, 892 269, 5 1268, 8 9, 998 6707 1, 6 8, 893 2540 269, 5 10, 88 892 269, 5 10, 88 892 269, 5 10, 88 892 270, 5 10, 88 892 270, 5 10, 88 892 270, 5 10, 88 892 288 40 8, 892 269, 5 1268, 8 1268, 8 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268, 5 1268				270.3		1. 7		271.9			
28         0         8. 891 1513         269. 6         9. 998 6806         1. 6         8. 892 4707         271. 4         11. 107 5097 20         10. 8. 891 6904         269. 6         9. 998 6773         1. 7         8. 892 7420         271. 1         11. 107 2580         0         11. 107 2580         0         11. 107 2580         0         11. 106 9869         50         0         11. 106 9869         50         0         11. 106 9869         50         0         11. 106 9869         50         0         11. 106 9869         50         0         11. 106 9869         50         0         11. 106 9869         50         11. 106 7160         40         270. 8         8. 893 2840         11. 106 7160         40         270. 8         11. 106 7160         40         270. 8         11. 106 7160         40         270. 8         11. 106 7160         40         270. 8         11. 106 7160         40         270. 8         11. 106 7160         40         270. 8         11. 106 7160         40         270. 8         11. 106 7160         40         270. 8         11. 106 1746         20         270. 8         11. 106 1746         20         270. 1         11. 106 1746         270. 1         11. 105 7042         270. 1         11. 105 7042         270. 1         11. 105 7042		30	8, 890 6116	960 0	9. 998 6839		8, 891 9277	1	11. 108 0723	30	
28 0 8, 891 4209 10 8, 891 6904 20 8, 891 9597 30 8, 892 2288 40 8, 892 4977 50 8, 892 7665 10 8, 893 3031 10 8, 892 7665 29 0 8, 893 3031 10 8, 893 3031 10 8, 893 3031 10 8, 893 3031 10 8, 893 3031 10 8, 893 3031 10 8, 893 3031 10 8, 893 3031 10 8, 893 3031 10 8, 893 3031 10 8, 893 3031 10 8, 893 3031 10 8, 893 3031 10 8, 893 3031 10 8, 893 3031 10 8, 893 3031 10 8, 893 3031 10 10 8, 893 3031 10 10 8, 893 3031 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10											
10 8. 891 6904 269. 3 9. 998 6773 1. 6 8. 893 0131 270. 8 11. 106 9869 50 270. 8 270. 8 270. 8 11. 106 7160 40 270. 8 270. 8 270. 8 11. 106 7160 40 270. 8 270. 8 11. 106 7160 40 270. 8 270. 8 270. 8 11. 106 7160 40 270. 8 270. 8 11. 106 7160 40 270. 8 270. 8 11. 106 7160 40 270. 8 270. 8 11. 106 7160 40 270. 8 270. 8 270. 8 11. 106 1746 20 270. 8 270. 2 11. 106 7160 40 270. 8 270. 8 270. 2 11. 106 7160 40 270. 8 270. 2 11. 106 7160 40 270. 8 270. 2 11. 106 7160 40 270. 8 270. 2 11. 106 7160 40 270. 8 270. 2 11. 106 7160 40 270. 8 270. 2 11. 106 7160 40 270. 8 270. 2 11. 106 9869 50 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 2 11. 106 7160 40 270. 8 270. 8 270. 2 11. 106 7160 40 270. 8 270. 8 270. 2 11. 106 7160 40 270. 8 270. 8 270. 2 11. 106 7160 40 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8 270. 8	28					1 1					32
20 8. 892 2988 40 8. 892 7665 268. 8 9. 998 6707 1. 6 8. 894 9058 10 8. 893 8718 20 8. 893 8400 40 8. 893 8400 40 8. 894 1079 50 8. 894 3757 267. 8 9. 998 6608 1. 7 8. 895 7149 269. 8 11. 104 2851 10 8. 894 3757 267. 8 12. 104 2851 10 8. 894 3757 267. 8 12. 104 2851 10 8. 894 3757 267. 8 12. 104 2851 10 8. 894 3757 267. 8 12. 104 2851 10 8. 894 3757 267. 8 12. 104 2851 10 8. 894 3757 267. 8 12. 105 104 2851 10 8. 894 3757 267. 8 12. 105 104 2851 10 8. 894 3757 267. 8 12. 105 104 2851 10 8. 894 3757 267. 8 12. 105 104 2851 10 8. 894 3757 267. 8 12. 105 104 2851 10 8. 894 3757 267. 8 12. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 8 10. 105 104 2851 10 8. 894 3757 269. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105 104 270. 105		10	8, 891 6904		9. 998 6773						
40 8.892 4977 50 8.892 7665 268.8 9.998 6724 1.7 8.893 8254 270.2 11.106 1746 20 20 8.893 3036 20 8.893 5718 30 8.893 8400 40 8.894 1079 50 8.894 3757 267.6 9.998 6608 1.7 8.895 4454 269.5 9.998 6608 1.7 8.895 4454 269.5 11.104 2851 10 269.3 11.104 2851 10 269.3 11.104 2851 10 269.3 11.104 2851 10 269.3 11.104 2851 10 269.3 11.104 2851 10 269.3 11.104 2851 10 269.3 11.104 2851 10 269.3 11.104 2851 10 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.3 269.	. 1					1					
29 0 8.893 0351 10 8.893 3036 20 8.893 5718 30 8.893 5400 40 8.894 1079 50 8.894 3757 267.6 9.998 6608 1.7 8.894 3650 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3639 50 11.105 3											
29 0 8.893 0351 10 8.893 3036 20 8.893 5718 30 8.893 8400 40 8.894 1079 50 8.894 3757 267.6 9.998 6681 1.7 8.894 3680 270.8 8.894 1079 267.8 9.998 6625 1.7 8.895 1758 269.6 1.7 8.895 1758 269.6 1.7 8.895 1758 269.6 1.7 8.895 1758 269.6 11.104 5546 20 269.7 11.104 5546 20 269.7 11.104 2851 10		50			9. 998 6707				11, 105 9042	10	
20 8. 893 5718 268. 2 9. 998 6658 1. 7 8. 894 9961 270. 0 11. 103 3633 30 30 8. 893 8400 40 8. 894 1079 50 8. 894 3757 267. 6 9. 998 6608 1. 7 8. 895 7149 269. 5 11. 104 2851 10	29					1. 7		1			31
30 8.893 8400 40 8.894 1079 50 8.894 3757 267.6 9.998 6641 1.6 8.895 1758 269.6 11.104 8242 30 269.6 11.104 5546 20 269.6 1.7 8.895 7149 269.5 11.104 2851 10						1		270. 0			
50 8.894 3757 267.8 9.998 6608 1.7 8.895 7149 269.5 11.104 5545 20							8.695 1758		11, 104 8242	30	
267, 61	<b>\</b>			267. 8		1. 7		269.5			
	80			267, 6		1.3		269. 3			80
	1	"	Log. Cosin.	Diff.1"	Log. Sinus	D.1"	Log. Cot.	G.D.1"			M.
85 Grad 30—39 Min,	_	-	<u> </u>	<del></del>					C		

Digitized by GOOGIG

25	6			II. TRIG	ONOM	ETRISCHE				
						-39 Min.	,			
M.	8,	Log. Sinus	Diff, 1"	Log. Cosin.	D.1"	Log. Tang.	G.D.1"		*	
30	0 10	8, 894 6433 8, 894 9107	267. 4	9, 998 6591 9, 998 6575	1. 6	8, 895 9842 8, 896 2533	269. 1	11, 104 0158 11, 103 7467	50	30
	20	8, 895 1780	267. 3 267. 1	9, 998 6558	1. 7 1. 6	8. 896 5222	268. 9 268. 9	11, 103 4778	40	
	<b>30</b> <b>40</b>	8, 895 4451 8, 895 7121	167. 0	9, 998 6542 9, 998 6525	1. 7	8, 896 7910 8, 897 0596	268.6	11, 103 2090 11, 102 9404	30 20	
	50	8. 895 9789	266. 8 266. 6	9. 998 6508	1. 7 1. 6	8, 897 3290	268. 4 268. 3	11. 102 6720	10	
31	0	8, 896 2455	266. 5	9, 998 6492	1. 7	8, 897 5963	268, 1	11. 102 4037	0	29
	10 20	8, 896 5120 8, 896 7783	266.3	9, 998 6475 9, 998 6459	1.6	8. 897 8644 8. 898 1324	268. 0	11, 102 1356 11, 101 8676	50 40	
	30	8, 897 0444	266. 1 266. 0	9. 998 6442	1. 7	8, 898 4002	267. 8 267. 6	11, 101 5998	30	l
	40 50	8. 897 3104 8. 897 5762	265. 8	9, 998 6425 9, 998 6409	1. 6	8, 898 6678 8, 898 9353	267. 5	11, 101 3322 11, 101 <b>0</b> 647	20 10	
32	0	8, 897 8418	265.6	9, 998 6392	1. 7	8, 809 2026	267.3	11, 100 7974	0	28
"	10	8, 898 1073	265, 5 265, 3	9, 998 6375	1.7	8. 899 4698	267. 2 266. 9	11, 100 5302	50	
	20 30	- 8, 898 3726 8, 898 6377	265. 1	9, 998 6358 9, 998 6342	1. 6	8, 899 7367 8, 900 0036	266. 9	11, 100 2633 11, 099 9964	40 30	
	40	8. 898 9027	265. 0 264. 8	9, 998 6325	1.7	8, 900 2702	266. 6 266. 5	11, 099 7298	20	
	50	8, 899 1675	864.7	9, 998 6308	1. T 1. 6	8, 900 5367	266. 3	11, 099 4633	10	_
83	0 10	8, 899 4322 8, 899 6967	264. 5	9, 998 6292 9, 998 6275	1. 7	8, 900 8030 8, 901 0692	266, 2	11, 099 1970 11, 098 9308	0 50	27
	20	8, 899 9610	264. 3 264. 2	9, 998 6258	1.7	8, 901 3352	266. 0 265. 3	11, 098 6648	40	
	<b>30</b> <b>40</b>	8, 900 2252 8, 900 4892	264. 0	9, 998 6241 9, 998 6224	1. 7	8, 901 6011 8, 901 8668	265. 7	11, 098 3989 11, 098 13 <b>3</b> 2	30 20	
	50	8. 900 7531	263. 9 263. 7	9, 998 6208	1. 6 1. 7	8, 902 1323	265, 5 265, 4	11, 097 8677	10	ļ
84	0	8, 901 0168	263. 5	9, 998 6191	1. 7	8, 902 3977	265. 2	11, 097 6023	0	26
	10 20	8, 901 2803 8, 901 5437	263.4	9, 998 6174   9, 998 6157	1. 7	8. 902 6629 8. 902 9279	265. 0	11, 097 3371 11, 097 0721	50 40	
	30	8, 901 8069	263. 2 263. 0	9, 998 6140	1.7	8. 903 1928	264. 9 264. 9	11, 096 8072	30	ŀ
	40 50	8, 902 0699 8, 902 3328	262.9	9, 998 6123 9, 998 6107	1. 6	8, 903 4576   8, 903 7221	264. 5	11, 096 5424 11, 096 2779	20 10	İ
85	0	8, 902 5955	262 1	9, 998 6090	1. 7	8, 903 9866	264. 5	11, 096 0134	0	25
	10	8, 902 8581	262. 6 262. 4	9, 998 6073	1.7	8, 904 2508	264, 2 264, 1	11, 095 7492	50	
	20 30	8, 903 1205 8, 903 3828	262. 3	9, 998 6056 9, 998 6039	1, 7	8. 904 5149 8. 904 7788	263. 9	11, 095 4851 14, 095 2212	40 30	
	40	8, 903 6448	262. 0 262. 0	9, 998 6022	1.7	8. 905 0426	263, 8 263, 7	11, 094 9574	20	
	50	8, 903 9068	261.7	9, 998 6005	1. 7	8. 905 3063	263. 4	11.0946937	10	
36	0 10	8, 904 1685 8, 904 4302	261.7	9, 998 5988 9, 998 5971	1. 7	8. 905 5697 8. 905 8330	263. 3	11, 094 4303 11, 094 1670	0 50	24
	20	8, 904 6916	261. 4 261. 3	9. 998 5954	1. 7 1. 7	8, 906 0962	263, 2 263, 0	11. 093 9038	40	
	<b>30</b> <b>40</b>	8, 904 9529 8, 905 2140	261.1	9, 998 5937 9, 998 5920	1. 7	8, 906 3592 8, 906 6220	262. 8	11, 093 6408    11, 093 3780	30 20	
11	50	8. 905 4750	261. 9 260. 8	9, 998 5903	1. 7	8, 906 8847	262, 7 262, 5	11, 093 1153	10	
87	.0	8. 905 7358	260. 7	9, 998 5886	1. 7	8. 907 1472	263. 4	11, 092 8528	. 0	23
	10 20	8, 905 9965 8, 906 2570	260.5	9, 998 5869 9, 998 5852	1. 7	8. 907 4096   8. 907 6718	363. 2	11, 092 5904 11, 092 3282	50 40	
	<b>3</b> 0	8, 906 5174	260. 4 260. 2	9, 998 5835	1. 7 1. 7	8, 907 9338	262, 0 261, 3	11, 092 0662	30	
	40 50	8.906 7776 8.907 0376	260. 0	9, 998 5818 9, 998 5801	1. 7	8, 908 1957 8, 908 4575	261.8	11. 091 8043 11. 091 5425	20 10	
38	0	8. 907 2975	259. 9	9, 998 5784	1.7	8. 908 7190	261.5	11, 091 2810	0	22
~	10	8. 907 5572	259. 7 259. 6	9, 998,5767	1. 7 1. 7	8, 908 9805	261.5 261.2	11, 091 0195	50	_
	20 30	8, 907 8168 8, 908 0762	259. 4	9, 998 5750 9, 998 5733	1. 7	8, 909 2417 8, 909 5029	261. 2	11, 090 7583 11, 090 4971	40 30	
	40	8, 908 3354	259. 2 259. 1	9, 998 5716	1. 7 1. 7	8, 909 7638	260. 9 260. 8	11, 090 2362	20	
	50	8.908 5945	259. 0	9, 998 5699	1. 7	8. 910 0246	260, 7	11, 089 9754	10	
89	10	8, 908 8535 8, 909 1123	258.8	9, 998 5682 9, 998 5665	1.7	8. 910 2853 8. 910 5458	260. 5	11. 089 7147 11. 089 4542	0 50	21
1	20	8, 909 3709	258.6 258.5	9. 998 5647	1. 8 1. 7	8, 910 8061	260.3 260.2	11, 089 1939	40	
1	<b>30</b> <b>40</b>	8. 909 6294 8. 909 8877	258.3	9, 998 5630 9, 998 5613	1.7	8, 911 0663 8, 911 3264	260.1	11, 088 9337 11, 088 6736	30 20	
1	50	8. 910 1459	258. 2 258. 0	9, 998 5596	1.7 1.7	8. 911 5863	259. 9 259. 7	11. 088 4137	10	
40	0	8, 910 4039		9, 998 5579	•••	8. 911 8460	749.	11, 088 1540	0	20
Ľ	"	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	D.1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	S.	M.
#				85 Grad	20-	–29 Min.		,		

Digitized by GOOSIC

0 0 17 0 0 0 0	0
- (	0 0 0 0

		_		LOGARIT	HME	N-TAFEL.			2	57
				4 Grad	40 –	-49 Min.				
M.	S.	Log. Sinus	Diff, 1"	Log. Cosin.	D.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	"	1
40	0	8, 910 4039	257. 8	9, 998 5579	1. 1	8. 911 8460	259.6	11, 088 1540	0	20
	10 20	8. 910 6617 8. 910 9194	257.7	9, 998 5562 9, 998 5544	1.8	8, 912 1056 8, 912 3650	259.4	11. 087 8944 11. 087 6350	50 40	
	30	8. 911 1770	257. 6 257. 4	9. 998 5527	1. 7 1. 7	8, 912 6243	259.3 259.1	11. 087 3757	30	
	<b>4</b> 0 <b>50</b>	8, 911 4344 8, 911 6916	257. 2	9, 998 5510 9, 998 5493	1. 7	8, 912 8834 8, 913 1424	259.0	11, 087 1166 11, 086 8576	20   10	
41	0	8. 911 9487	257. 1	9, 998 5475	1.8	8, 913 4012	258.8	11, 086 5988	0	19
	10	8, 912 2057	257. 0 256. 7	9, 998 5458	1. 7 1. 7	8, 913 6598	258. 6 258. 5	11, 086 3402	50	
	20 30	8. 912 4624 8. 912 7191	256.7	9, 998 5441 9, 998 5424	1. 7	8, 913 9183 8, 914 1767	258.4	11. 086 0817 11. 085 8233	40 30	
-	40	8. 912 9756	256.5 256.3	9, 998 5406	1.8 1.7	8, 914 4349	258. 2 258. 1	11, 085 5651	20	
ا ـ ا	50	8, 913 2319	256. 2	9, 998 5389	1. 7	8, 914 6930	257. 9	11, 085 3070	10	
42	0 10	8. 913 4881 8. 913 7441	256.0	9, 998 5372 9, 998 5354	1.8	8, 914 9509 8, 915 2086	257. 7	11, 085 0491 11, 084 7914	0 50	18
	20	8, 913 9999	255. 8 255. 8	9, 998 5337	1.7	8, 915 4662	257.6 257.5	11. 084 5338	40	
	30	8, 914 2557	255. 5	9, 998 5320	1.8	8. 915 7237	257.3	11.084 2763	30	
	40 50	8, 914 5112 8, 914 7667	255.5	9, 998 5302 9, 998 5285	1. 7	8, 915 9810 8, 916 2381	257. 1	11, 084 0190 11, 083 7619	20   10	
43	0	8, 915 0219	255. 2	9, 998 5268	1.7	8, 916 4952	257. 1	11, 083 5048	0	17
	10	8. 915 2770	255, 1 255, 0	9, 998 5250	1.8 1.7	8, 916 7520	256.8 256.7	11. 083 2480		
1 1	20 30	8, 915 5320 8, 915 7868	254.8	9, 998 5233 9, 998 5216	1. 7	8, 917 0087 8, 917 2653	256.6	11, 082 9913 11, 082 7347	40   30	
1 1	40	8, 916 0415	254, 7 254, 5	9, 998 5198	1. 8 1. 7	8. 917 5217	256. 4 256. 2	11, 082 4783		
	50	8, 916 2960	254. 4	9, 998 5181	1. 8	8, 917 7779	256. 1	11.082 2221	10	10
44	0 10	8, 916 5504 8, 916 8046	254. 2	9, 998 5163 9, 998 5146	1. 7	8. 918 0340 8. 918 2900	256. 0	11, 081 9660 11, 081 7100	0 50	16
	20	8, 917 0586	254. 0 253. 9	9, 998 5128	1.8	8, 918 5458	255.8 255.6	11.081 4542	40	
	30 40	8. 917 3125 8. 917 5663	253.8	9, 998 5111 9, 998 5093	1.8	8, 918 8014	255.6	11.081 1986		
	50	8. 917 8199	253.6	9, 998 5076	1.7	8, 919 0570   8, 919 3123	255.3	11, 080 9430 11, 080 6877		İ
45	0	8, 918 0734	253, 5 253, 3	9, 998 5058	1.8	8. 919 5675	255. 2 255. 1	11, 080 4325	0	15
	10	8, 918 3267	253. 2	9, 998 5041	1.8	8. 919 8226	254. 9	11. 080 1774		
	20 30	8, 918 5799 8, 918 8329	253.0	9, 998 5023 9, 998 5006	1. 7	8. 920 0775 8. 920 3323	254.8	11, 079 9225 11, 079 6677	40   30	
	40	8. 919 0858	252, 9 252, 7	9, 998 4988	1.8 1.7	8, 920 5869	254. 6 254. 5	11, 079 4131	20	ľ
46	50	8. 919 3385	252. 6	9, 998 4971	1, 8	8. 920 8414	254.3	11, 079 1586	1	11
140	10	8, 919 5911 8, 919 8435	252. 4	9, 998 4953 9, 998 4936	1. 7	8. 921 0957 8. 921 3499	254. 2	11, 078 9043 11, 078 6501	0 50	14
	20	8, 920 0958	252, 3 252, 1	9. 998 4918	1.8	8, 921 6039	254. 0 253. 9	11. 078 3961	40	
	30 40	8, 920 3479 8, 920 5999	252. 0	9, 998 4901 9, 998 4883	1.8	8, 921 8578 8, 922 1116	253.8	11, 078 1422 11, 077 8884	30   20	
	50	8. 920 8517	251.8 251.7	9. 998 4865	1. 8 1. 7	8, 922 3652	253.6 253.4	11.077 6348	10	
47	0	8, 921 1034	251. 6	9, 998 4848	1. 8	8, 922 6186	253.3	11.077 3814	0	13
ll	10 20	8, 921 3550 8, 921 6064	. 251. 4	9, 998 4830 9, 998 4813	1. 7	8, 922 8719 8, 923 1251	253, 2	11. 077 1281 11. 076 8749	50 40	
	30	8. 921 8576	251. 2 251. 1	9, 998 4795	1.8	8. 923 3781	253.0	11.0766219		1
	<b>4</b> 0 <b>5</b> 0	8, 922 1087	251. 1 251. 0	9, 998 4777	1, 8 1, 7	8, 923 6310	252. 9 252. 7	11, 076 3690	20	
48	30 0	8, 922 3597 8, 922 6105	250.8	9, 998 4760 9, 998 4742	1, 8	8, 923 8837 8, 924 1363	252.6	11. 076 1163 11. 075 8637	•	12
*	10	8, 922 8611	250. 6	9. 998 4724	1.8	8, 924 1303 8, 924 3887	252.4	11.0756113	0 50	, w
	20	8, 923 1117	250. 6 250. 3	9, 998 4707	1.7	8, 924 6410	252, 3 252, 2	11, 075 3590	40	Ì
	30 40	8, 923 3620 8, 923 6123	250. 3	9, 998 4689 9, 998 4671	1.8	8, 924 8932 8, 925 1452	252. 0	11, 075 1068 11, 074 8548		1
	50	8, 923 8624	250. 1 249. 9	9, 998 4653	1.8	8, 925 3970	251. 8 251, 7	11.074 6030		ł
49	0	8. 924 1123	249.8	9, 998 4636	1.8	8, 925 6487	251.6	11. 074 3513	0	11
	10 20	8, 924 3621 8, 924 6117	249.6	9, 998 4618 9, 998 4600	1.8	8, 925 9003 8, 926 1517	251.4	11, 074 0997 11, 073 8483	50 40	
	30	8. 924 8613	249.6 249.3	9,998 4582	1, 8 1, 7	8, 926 4030	251, 3 251, 2	11, 073 5970	30	
	40 50	8, 925 1106 8, 925 3598	249. 2	9, 998 4565 9, 998 4547	1, 8	8, 926 6542 8, 926 9052	251. 0	11, 073 3458	20 10	
50	0	8, 925 6089	249. 1	9, 998 4529	1, 8	8, 927 1560	250.8	11, 073 0948 11, 072 8440		10
1.7	"	Log. Cosin.	Diff.1"		D.1"	Log. Cot.	G D 1/	Log. Tang.	S.	M.
	<b>-</b>	-65			ليحسح	-19 Min.	J, D, I	was, tank	~. [	
<u> </u>				oo. Grau	10-	— 13 Milli.				1

adized by Google

Į	ດ	ĸ	Q
ŀ	Z	u	o

### II. TRIGONOMETRISCHE

11.	IMIG	OMOM	DID	HOOL	D
<del></del>					-
4	Grad	<b>50</b> —	59	Min.	

4 Grad 50 — 59 Min.										
M.	S.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Lug. Cot.	"	1
50	0	8, 925 6089 8, 925 8578	248. 9	9, 998 4529 9, 998 4511	1. 8	8, 927 1560 8, 927 4067	250.7	11. 072 8440 11. 072 5933		10
H I	10 <b>2</b> 0	8, 926 1066	248.8	9. 998 4493	1.8	8, 927 6573	250.6	11, 072 3427	50 40	
11	30	8, 926 3553	248.7 248.5	9, 998 4476	1. 7 1. 8	8. 927 9077	250, 4 250, 3	11. 072 0923	30	
11	40 50	8, 926 6038 8, 926 8521	248.3	9. 998 4458 9. 998 4440	1.8	8. 928 1580 8. 928 4081	250. 1	11.0718420	20	
51	0	8. 927 1003	248. 2	9. 998 4422	1.8	8. 928 6581	250.0	11, 071 5919 11, 071 3419	10 0	
, Jan	10	8. 927 3484	248. 1	9. 998 4404	1.8	8. 928 9080	249. 9	11. 071 0920	50	9
1	20	8. 927 5963	247. 9 247. 8	9. 998 4386	1. 8 1. 8	8. 929 1577	249.7 249.6	11. 070 8423	40	
	30 40	8, 927 8441 8, 928 0918	247. 7	9. 998 4368 9. 998 4350	1. 8	8, 929 4073 8, 929 6567	249. 4	11. 070 5927 11. 070 3433	30 20	
	50	8. 928 3393	247. 5 247. 3	9. 998 4333	1.7	8. 929 9060	249.3 249.2	11. 070 0940	ĩũ	
52	0	8, 928 5866	247. 2	9, 998 4315	1. 8 1. 8	8. 930 1552	249. 0	11.0698448	0	8
1 1	10	8, 928 8338	247. 1	9.998 4297	1. 8	8. 930 4042	248.8	11.069 5958	50	
1	20 30	8, 929 0809 8, 929 3279	247. 0	9. 998 4279 9. 998 4261	1.8	8. 930 6530 8. 930 9018	248.8	11, 069 3470 11, 069 0982	40 30	
1 1	40	8. 929 5746	246. 7 246. 7	9. 998 4243	1. 8 1. 8	8. 931 1504	248.6 248.4	11. 068 8496	20	
	50	8, 929 8213	246.5	9. 998 4225	1. 8	8, 931 3988	248.3	11.068 6012	10	l
53	.0	8, 930 0678	246.4	9. 998 4207	1.8	8. 931 6471	248. 2	11.068 3529	0	7
	10 20	8, 930 3142 8, 930 5604	246. 2	9. 998 4189 9. 998 4171	1.8	8, 931 8953 8, 932 1433	248.0	11, 068 1047 11, 067 8567	50 40	
	30	8, 930 8065	246. 1 245. 9	9. 998 4153	1.8 1.8	8. 932 3912	247. 9 247. 8	11, 067 6088	30	
	40	8, 931 0524	245. 9	9, 998 4135	1.8	8, 932 6390	247. 6	11, 067 3610	20	١.
54	50	9, 931 2983	245.6	9, 998 4117	1, 8	8. 932 8866	247. 4	11, 067 1134 11, 066 8660	10	_
37	10	8, 931 5439 8, 931 7895	245.6	9. 998 4099 9. 998 4081	1.8	8. 933 1340 8. 933 3814	247. 4	11.066 6186	0 50	6
	20	8. 932 0348	245.3 245.3	9.9984063	1.8 1.8	8, 933 6286	247. 2 247. 0	11,066 3714	40	
	30	8. 932 2801	245.1	9. 998 4045	1. 9	8. 933 8756	247. 0	11.066 1244	30	
	40 50	8. 932 5252 8. 932 7702	245.0	9. 998 4026 9. 998 4008	1.8	8. 934 1226 8. 934 3693	246. 7	11. 065 8774 11, 065 6307	20 10	
55	0	8, 933 0150	244.8	9, 998 3990	1.8	8. 934 6160	246.7	11, 065 3840	0	5
	10	8. 933 2597	244.7 244.5	9.998 3972	1.8 1.8	8. 934 8625	246.5 246.3	11.065 1375	50	ľ
	20 30	8. 933 5042 8. 933 7487	244. 5	9. 998 3954	1.8	8. 935 1088	246.3	11.0648912	40	
	40	8, 933 9929	244.2	9, 998 3936 9, 998 3918	1.8	8. 935 3551 8. 935 6012	246. 1	11. 064 6449 11. 064 3988	30 20	
	50	8, 934 2371	244. 2 244. 0	9, 998 3900	1.8 1.9	8, 935 8471	245.9 245.8	11.064 1529	10	
56	0	8. 934 4811	243. 8	9. 998 3881	1.8	8. 936 0929	245.7	11.063 9071	0	4
	10 20	8. 934 7249 8. 934 9687	243.8	9. 998 3863 9. 998 3845	1.8	8, 936 3386 8, 936 5842	245.6	11.0636614	50	
	30	8, 935 2122	243.5	9, 998 3827	1.8	8. 936 8296	245.4	11. 063 4158 11. 063 1704	40 30	
.	40	8. 935 4557	243.5 243.3	9. 998 3809	1.8 1.9	8. 937 0748	245. 2 245. 2	11.0629252	20	
ا ـــ ا	50	8, 935 6990	243. 2	9. 998 3790	1.8	8. 937 3200	245. 0	11, 062 6800	10	
57	10	8, 935 9422 8, 936 1852	243.0	9. 998 3772 9. 998 3754	1.8	8. 937 5650 8. 937 8098	244.8	11. 062 4350 11. 062 1902	0 50	3
	20	8, 936.4281	242.9	9. 998 3736	1.8	8. 938 0545	244.7	11.061 9455	40	
	30	8. 936 6709	242.8 242.6	9.9983717	1. 9 1. 8	8. 938 2991	244.6 244.5	11.061 7009	30	
1	40 50	8. 936 9135 8. 937 1560	242.5	9, 998 3699 9, 998 3681	1, 8	8. 938 5436 8. 938 7879	244. 3	11.061 4564 11.061 2121	20 10	
58	0	8. 937 3983	242. 3	9, 998 3663	1.8	8, 939 0321	244. 3	11. 060 9679	0	
	10	8. 937 6406	242.3	9. 998 3644	1.9	8. 939 2761	244.0	11. 060 7239	50	2
	20	8, 937 8826	242. 0 242. 0	9, 998 3626	1.8 1.8	8, 939 5200	243. 9 243. 8	11, 060 4800	40	
	30 40	8. 938 1246 8. 938 3664	241.8	9, 998 3608 9, 998 3589	1. 9	8. 939 7638 8. 940 0075	243. 7	11, 060 2362 11, 059 9925	30 20	
	50	8. 938 6081	241.7	9, 998 3571	1.8	8. 940 2510	243.5	11. 059 7490		
59	0	8, 938 8496	241.5	9. 998 3553	1.8	8. 940 4944	243.4	11,059 5056	0	1
	10	8, 939 0910	241. 4 241. 3	9. 998 3534	1. 9 1. 8	8. 940 7376	243. 2 243. 1	11.059 2624	50	
	20 30	8, 939 3323 8, 939 5734	241.1	9. 998 3516 9. 998 3497	1. 9	8, 940 9807 8, 941 2237	243.0	11. 059 0193 11. 058 7763	<b>4</b> 0 <b>3</b> 0	
	40	8. 939 8144	241.0	9, 998 3479	1, 8	8, 941 4665	242.8	11. 058 5335	20	
	50	8, 940 0553	240.9 240.7	9, 998 3461	1.8 1.9	8, 941 7092	242. 7 242. 6	11.058 2908	10	
60	0	8. 940 2960		9. 998 3442		8. 941 9518		11, 058 0482	0	0
<u> </u>	"	Log. Cosin.	Diff. 1"		D.1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	S.	M.
85 Grad 0—9 Min.										

)	5	Q
4	v	v

LOG	•	RIT	HM	RN	- T A	FRI

						N-TAFEL.			_2	<b>59</b>
	5 Grad 0—9 Min.									
M.	8.	Log. Sinus	Diff, 1"		D,1"	Log. Tang.	G.D.1"		"	′
0	0	8, 940 2960 8, 940 5366	240.6	9, 998 3442	1.8	8, 941 9518	242.4	11.058 0482		60
	10 20	8. 940 7771	240.5	9. 998 3424 9. 998 3405	1. 9	8. 942 1942 8. 942 4365	242.3	11, 057 8058 11, 057 5635	50 40	
	30	8, 941 0174	240.3 240.2	9, 998 3387	1.8 1.9	8, 942 6787	242. 2 242. 0	11, 057 3213	30	
	<b>40</b> <b>50</b>	8, 941 2576 8, 941 4976	240.0	9, 998 3368 9, 998 3350	1.8	8. 942 9207 8. 943 1626	241.9	11, 057 0793 11, 056 8374	20 10	
1	.0	8, 941 7376	240.0	9, 998 3332	1.8	8. 943 4044	241.8	11. 056 5956	0	59
. ]	10	8, 941 9774	239, 8 239, 6	9, 998 3313	1. 9 1. 8	8, 943 6461	241.7 241.5	11, 056 3539	50	0.5
. }	20 30	8, 942 2170 8, 942 4565	239.5	9, 998 3295 9, 998 3276	1. 9	8, 943 8876 8, 944 1289	241.3	11. 056 1124 11. 055 8711	40	
	40	8. 942 6959	239.4	9, 998 3258	1.8	8. 944 3702	241.3	11, 055 6298	30 20	
	50	8, 942 9352	239. 3 239. 1	9, 998 3239	1. 9 1. 9	8, 944 6113	241.1 241.0	11.055 3887	10	
2	0 10	8, 943 1743	239. 0	9, 998 3220	1.8	8. 944 8523	240.8	11.055 1477	0	58
Ì	20	8, 943 4133 8, 943 6522	238.9	9, 998 3202 9, 998 3183	1. 9	8, 945 0931 8, 945 3338	240.7	11, 054 9069 11, 054 6662	50 40	
Į	30	8, 943 8909	238. 7 238. 6	9, 998 3165	1.8 1.9	8, 945 5744	240.6 240.5	11, 054 4256		
	40 50	8, 944 1295 8, 944 3680	238. 5	9. 998 3146 9. 998 3128	1, 8	8, 945 8149 8, 946 0552	240.3	11. 054 1851 11. 053 9448	20 10	
3	0	8. 944 6063	238.3	9, 998 3109	1.9	8, 946 2954	240, 2	11. 053 7046	0	57
	10	8. 944 8445	238. 2 238. 1	9, 998 3090	1.9 1.8	8, 946 5355	240. 1 239. 9	11.053 4645	50	
ĺ	20 30	8, 945 0826 8, 945 3205	237. 9	9, 998 3072 9, 998 3053	1. 9	8. 946 7754   8. 947 0152	239.8	11.053 2246		
.	40	8. 945 5583	237.8	9, 998 3035	1.8	8. 947 2549	239.7	11, 052 9848 11, 052 7451	30 20	
	<b>5</b> 0	8, 945 7960	237.7 237.5	9, 998 3016	1. 9 1. 9	8, 947 4944	239. 5 239. 4	11, 052 5056	10	1
4	0. 10	8, 946 0335	237. 4	9, 998 2997	1.8	8. 947 7338	239.3	11. 052 2662	0	56
	20	8, 946 2709 8, 946 5082	237. 3	9, 998 2979 9, 998 2960	1. 9	8. 947 9731 8. 948 2122	239. 1	11, 052 0269 11, 051 7878	50 40	1
	30	8, 946 7454	237. 2 237. 0	9, 998 2941	1.9 1.9	8, 948 4513	239, 1 238, 9	11.051 5487	30	
	40 50	8, 946 9824 8, 947 2193	236.9	.9. 998 2922   9. 998 2904	1.8	8. 948 6902 8. 948 9289	238.7	11. 051 3098 11. 051 0711	20 10	
5	0	8. 947 4561	236.8	9. 998 2885	1. 9	8, 949 1676	238.7	11. 050 8324	0	55
	10	8, 947 6927	236.6 236.5	9, 998 2866	1. 9 1. 8	8, 949 4061	238.5 238.3	11, 050 5939	50	
	20 30	8, 947 9292 8, 948 1656	236.4	9. 998 2848 9. 998 2829	1.9	8, 949 6444 8, 949 8827	238.3	11, 050 3556 11, 050 1173		
	40	8. 948 4018	236. 2 236. 1	9, 998 2810	1. 9 1. 9	8, 950 1208	238.1	11. 049 8792	20	
	50	8, 948 6379	236.0	9, 998 2791	1. 9	8, 950 3588	238. 0 237. 9	11. 049 6412	10	
6	10	8, 948 8739 8, 949 1098	235. 9	9, 998 2772 9, 998 2754	1.8	8. 950 5967 8. 950 8344	237.7	11.049 4033	. 0	•
	20	8, 949 3455	235.7	9, 998 2735	1.9	8, 951 0720	237.6	11. 049 1656 11. 048 9280	50· 40	İ
	30	8. 949 5811	235.6 235.4	9, 998 2716	1.9 1.9	8, 951 3095	237.5 237.3	11, 048 6905	30	l
- {	<b>4</b> 0 <b>5</b> 0	8, 949 8165 8, 950 0519	235.4	9. 998 2697 9. 998 2678	1: 9	8. 951 5468 8. 951 7840	237. 2	11, 048 4532 11, 048 2160	20   10	
3	0	8. 950 2871	235. 2	9, 998 2660	1.8	8, 952 0211	237.1	11, 047 9789	0	1
ı	10	8, 950 5222	235. 1 234. 9	9, 998 2641	1.9	8, 952 2581	237. 0 236. 8	11,047 7419	50	
	20 30	8, 950 7571 8, 950 9920	234.9	9, 998 2622 9, 998 2603	1. 9	8: 952 4949   8: 952 7317	236.8	11, 047 5051 11, 047 2683.	<b>4</b> 0 <b>3</b> 0	
	40	8, 951 2267	234.7 234.5	9, 998 2584	1.9 1.9	8, 952 9683	236.6 236.4	11, 047 0317	20	
ار	50	8, 951 4612	234.5	9, 998 2565	1. 9	8, 953 2047	236. 3	11.046 7953	10	1
8	0 10	8, 951 6957 8, 951 9300	234.3	9, 998 2546 9, 998 2527	1. 9	8, 953 4410   8, 953 6773	236, 3	11, 046 5590 11, 046 3227	0 50	52
	20	8, 952 1642	234, 2 234, 0	9, 998 2508	1.9	8, 953 9133	236.0	11, 046 0867	40	
	30 40	8, 952 3982 8, 952 6322	234, 0	9, 998 2489	1. 9 1. 9	8. 954 1493	236. 0 235. 8	11, 045 8507	30	
1	50	8. 952 8660	233.8	9. 998 2470 9. 998 2452	1.8	8, 954 3851 8, 954 6208	235.7	11. 045 6149 11. 045 3792		
9	0	8, 953 0996	233, 6	9, 998 2433	1.9	8. 954 8564	235.6	11, 045 1436	0	١
	10	8, 953 3332 9, 953 5666	233, 6 233, 4	9, 998 2414	1. 9 1. 9	8, 955 0918	235. 4 235. 4	11, 044 9082	50	
	20 30	8, 953 5666 8, 953 7999	233.3	9, 998 2395 9, 998 2376	1. 9	8, 955 3272 8, 955 5624	235. 2	11. 044 6728 11. 044 4376	40 30	
	40	8, 954 0331	233, 2 233, 0	9, 998 2357	1. 9 1. 9	8, 955 7974	235. 0 235. 0	11, 044 2026	20	
	50	8, 954 2661	233, 0	9, 998 2338	2.0	8, 956 0324	234.8	11, 043 9676	10	
10	0	8, 954 4991	70.00	9, 998 2318		8, 956 2672		11. 043 7328		50
'	"	Log. Cosin.	Diff.1"	Log. Sinus	D.1"	Log, Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	S.	M.
				84 Grad	50 -	– 59 Min.				Į.

38 itized by GO

26	0			II. TRIGO	NOM	ETRISCHE			
				5 Grad	10 –	19 Min.			
M.	S.	Log. Sinus	Diff,1"	Log. Cosin.	D.1"	Log. Tang.	G,D.1"	Log. Cot.	"
10	0	8. 954 4991	232. 8	9. 998 2318	1. 9	8. 956 2672	234. 7	11, 043 7328	0 50
	10 <b>2</b> 0	8, 954 7319 8, 954 9645	232. 6	9. 998 2299 9. 998 2280	1. 9	8. 956 5019 8. 956 7365	234.6	11, 043 4981 11, 043 2635	50 40
1	30	8, 955 1971	232. 6 232. 4	9. 998 2261	1. 9 1. 9	8, 956 9709	234. 4 234. 4	11.0430291	30
	<b>4</b> 0 <b>5</b> 0	8. 955 4295	232. 3	9, 998 2242	1. 9	8, 957 2053	234. 2	11, 042 7947	20
11	0	8, 955 6618 8, 955 8940	232. 2	9, 998 2223 9, 998 2204	1. 9	8. 957 4395 8. 957 6725	234. 0	11. 042 5605 11. 042 3265	10 0 49
**	10	8. 956 1260	232. 0	9. 998 2185	1. 9	8, 957 6735 8, 957 9075	234. 0	11. 042 3203	0 49 50
1 1	20	8. 956 3579	231. 9 231. 8	9. 998 2166	1. 9 1. 9	8. 958 1413	233, 8 233, 7	11.0418587	40
	<b>30</b> <b>40</b>	8. 956 5897 8. 956 8214	231.7	9, 998 2147 9, 998 2128	1. 9	8. 958 3750 8. 958 6086	233.6	11. 041 6250 11. 041 3914	30 20
	50	8. 957 0529	231. 5 231. 4	9. 998 2108	2. 0 1. 9	8, 958 8421	233.5	11.041 1579	ĩŏ
12	0	8, 957 2843	231. 3	9, 998 2089	1. 9	8, 959 0754	233. 3 233. 2	11. 040 9246	0 48
	10	8. 957 5156	231. 2	9. 998 2070	1. 9	8. 959 3086	233. 1	11, 040 6914	50
	20 30	8. 957 7468 8. 957 9779	231.1	9. 998 2051 9. 998 2032	1. 9	8, 959 5417 8, 959 7747	233. 0	11, 040 4583 11, 040 2253	40 30
	40	8, 958 2088	230, 9 230, 8	9, 998 2013	1. 9 2. 0	8, 960 0075	232. 8 232. 7	11, 039 9925	20
	50	8, 958 4396	230.7	9, 998 1993	1. 9	8. 960 2402	232.6	11, 039 7598	10
18	10	8, 958 6703 8, 958 9008	230. 5	9, 998 1974 9, 998 1955	1, 9	8. 960 4728 8. 960 7053	232. 5	11, 039 5272 11, 039 2947	0 47 50
	20	8. 959 1312	230. 4	9, 998 1936	1. 9	8. 960 9377	232. 4	11, 039 2547	40
	30	8, 959 3615	230.3 230.3	9, 998 1916	2. 0 1. 9	8, 961 1699	232. 2 232. 1	11, 038 8301	30
	40 50	8, 959 5917 8, 959 8218	230. 1	9, 998 1897 9, 998 1878	1, 9	8. 961 4020 8. 961 6340	232. 0	11. 038 5980 11. 038 3660	20 10
14	0	8, 960 0517	229.9	9. 998 1859	1, 9	8, 961 8659	231. 9	11, 038 1341	0 40
	10	8, 960 2815	229. 8 229. 3	9, 998 1839	2. 0 1. 9	8, 962 0976	231. 7 231. 6	11, 037 9024	50
	20	8. 960 5112	229.6	9, 998 1820	1. 9	8. 962 3292	231.5	11, 037 6708	40
	30 40	8, 960 7408 8, 960 9702	229. 4	9, 998 1801 9, 998 1781	2. 0	8, 962 5607 8, 962 7921	231.4	11. 037 4393 11. 037 2079	30 20
	50	8, 961 1996	229. 4 229. 2	9, 998 1762	1. 9 1. 9	8. 963 0234	231, 3 231, 1	11, 036 9766	10
15	0	8, 961 4288	229, 1	9. 998 1743	2. 0	8, 963 2545	231. 0	11, 036 7455	0 45
	10	8: 961 6579	228.9	9. 998 1723	1. 9	8. 963 4855	230.9	11, 036 5145	50
	20 30	8, 961 8868 8, 962 1157	228. 9	9. 998 1704 9. 998 1685	1. 9	8. 963 7164 8. 963 9472	230, 8	11, 036 2836 11, 036 0528	<b>4</b> 0 <b>3</b> 0
1	40	8. 962 3444	228, 7 228, 6	9. 998 1665	2. 0 1. 9	8, 964 1778	230. 6 230. 6	11. 035 8222	20
	50	8. 962 5730	228, 4	9, 998 1646	2. 0	8, 964 4084	230.4	11, 035 5916	10
16	0 10	8, 962 8014 8, 963 0298	228. 4	9. 998 1626 9. 998 1607	1, 9	8. 964 6388 8. 964 8691	230. 3	11, 035 3612 11, 035 1309	0 4 50
	20	8 963 2580	228.2	9, 998 1588	1. 9	8. 965 0993	230. 2	11, 034 9007	40
ll	30	8, 963 4861	228, 1 228, 0	9. 998 1568	2. 0 1. 9	8, 965 3293	230.0 229.9	11. 034 6707	30
1	40   50	8, 963 7141 8, 963 9420	227. 9	9, 998 1549 9, 998 1529	2. 0	8, 965 5592 8, 965 7891	229.9	11. 034 4408 11. 034 2109	20 10
17	0	8. 964 1697	227. 7	9, 998 1510	1, 9	8. 966 0188	229. 7	11, 033 9812	0 43
``	10	8, 964 3974	227. 7 227. 5	9, 998 1490	2, 0 1, 9	8, 966 2483	229, 5 229, 5	11, 033 7517	50
	20	8, 964 6249 8, 964 8523	227.4	9. 998 1471	2. 0	8,966 4778	229.3	11, 033 5222	40 30
	30 40	8. 965 0795	227. 2	9, 998 1451 9, 998 1432	1. 9	8, 966 7071 8, 966 9363	229. 2	11, 033 2929 11, 033 0637	20
1	50	8. 965 3067	227. 2 227. 0	9. 998 1412	2. 0 1. 9	8, 967 1654	229. 1 229. 0	11, 032 8346	10
18	0	8. 965 5337	226. 9	9, 998 1393	2. 0	8, 967 3944	228. 9	11. 032 6056	0 42
	10 20	8, 965 7606 8, 965 9874	226.8	9, 998 1373 9, 998 1354	i. 9	8. 967 6233 8. 967 8520	228. 7	11, 032 3767 11, 032 1480	50 40
	30	8. 966 2141	226.7	9, 998 1334	3. 0	8. 968 0807	228.7	11.031 9193	
1	40	8. 966 4406	226.5 226.5	9, 998 1315	1, 9 2, 0	8,968 3092		11,0316908	20
	50	8, 966 6671	226.3	9, 998 1295	2. 0	8,968 5376	228. 2	11, 031 4624	10
19	10	8, 966 8934 8, 967 1196	226. 2	9, 998 1275 9, 998 1256	1. 9	8. 968 7658   <b>8.</b> 968 9940	228. 2	11. 031 2342 11. 031 0060	0 4: 50
1	20	8, 967 3456	226. 0	9, 998 1236	2.0	8. 969 2220	228.0	11, 030 7780	
	30		226. 0 225. 8	9, 998 1217	1. 9 2. 0	8, 969 4499	227.9	11. 030 5501	30
1	40   50		225. 7	9, 998 1197 9, 998 1177	2. 0	8, 969 6777 8, 969 9054	227. 7	11. 030 3223 11. 030 0946	20 10
20		1	225.6	9. 998 1158	1. 9	8, 970 1330	3 4 1. U	11,029 8670	
1	111	Log. Cosin.	Diff,1"	<u> </u>	D.1"		G.D.1	<del>`</del>	S. A
-		I Toe' Chatu'	~				10.0.1	220g. 1 ang.	, ~.   1.
L.				84 Grad	40-	-49 Min.			

Digitized by

				LOGARIT	HMB	n – Tapel.			.2	61
	5 Grad 20—29 Min.									
Μ.	S.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	"	
20	0 10	8, 968 2487 8, 968 4742	225. 5	9, 998 1158 9, 998 1138	2. 8	8. 970 1330	227. 4	11. 029 8670	0	40
	20	8, 968 6996	225: 4	9, 998 1118	2. 0	8, 970 3604 8, 970 5878	227. 4	11, 029 6396 11, 029 4122	50 40	
	30	8. 968 9248	225. 2 225. 2	9, 998 1099	1. 9 2. 0	8, 970 8150	227, 2 227, 1	11, 029 1850	30	
	40 50	8, 969 1500 8, 969 3750	225. 0	9, 998 1079 9, 998 1059	2. 0	8, 971 0421	227. 0	11, 028 9579	20	
21	0	8, 969 5999	224.,9	9, 998 1040	1. 9	8, 971 2691 8, 971 4959	226. 8	11. 028 7309	10	
	10	8, 969 8246	224.7	9, 998 1020	2. 0	8, 971 <b>722</b> 7	226. 8	11, 028 5041 11, 028 2773	50	39
	20	8. 970 0493	224.7	9, 998 1000	2. 0 2. 0	8. 971 9493	226.6 226.5	11, 028 0507	40	
	<b>3</b> 0 <b>4</b> 0	8, 970 2738 8, 970 4983	224. 5	9, 998 0980 9, 998 0961	1. 9	8. 972 1758 8. 972 4022	226. 4	11. 027 8242 11. 027 5978	30 20	
	50	8, 970 7226	224.3	9, 998 0941	2.0	8. 972 6285	226.3	11. 027 3715	10	
22	0	8, 970 9468	224. 2 224. 0	9. 998 0921	2. 0	8. 972 8547	226. 2	11, 027 1453	0	38
	10	8, 971 1708	224.0	9. 998 0901	2, 0 2, 0	8. 973 0807	226. 0 226. 0	11, 026 9193	50	
	20 30	8. 971 3948 8. 971 6186	223, 8	9. 998 0881 9. 998 0862	1. 9	8. 973 3067 8. 973 5325	225.8	11. 026 6933 11. 026 4675	<b>4</b> () <b>3</b> ()	Ì
	40	8, 971 8424	223.8 223.6	9. 998 0842	2.0	8.973 7582	225.7	11. 026 2418	20	Ì
	50	8, 972 0660	223.5	9, 998 0822	2. 0 2. 0	8. 973 9838	225. 6 225. 4	11.0260162	10	
23	0	8, 972 2895	223. 3	9, 998 0802	2. 0	8. 974 2092	225. 4	11, 025 7908	0	37
	10 20	8. 972 5128 8. 972 7361	223.3	9, 998 ()782 9, 998 ()762	2, 0	8. 974 4346 8. 974 6599	225. 3	11. 025 5654 11. 025 3401	50 40	ĺ
	30	8, 972 9592	223. 1 223. 1	9, 998 0743	1. 9 2. 0	8. 974 8850	225, 1 225, 0	11, 025 1150	30	
	40	8, 973 1823	222. 9	9, 998 0723	2. 0	8. 975 1100	224. 9	11, 024 8900	20	ĺ
-	50	8, 973 4052 8, 973 6280	222.8	9, 998 0703	2. 0	8. 975 3349	224. 8	11, 024 6651	10	
24	0 10	8, 973 8507	222. 7	9, 998 0683 9, 998 0663	2. 0	8. 975 5597 8. 975 7844	224. 7	11, 024 4403 11, 024 2156	0 50	36
i	20	8,974 0732	222. 5 222. 5	9, 998 0643	2. 0 2. 0	8. 976 0089	224.5 224.5	11. 023 9911	40	
	<b>30</b> <b>40</b>	8, 974 2957 8, 974 5180	222. 3	9, 998 0623 9, 998 0603	2. 0	8. 976 2334	224. 3	11. 023 7666	30	l
	50	8, 974 7403	222.3	9. 998 0583	2. 0	8. 976 4577 8. 976 6819	224. 2	11, 023 5423 11, 023 3181	20   10	ŀ
25	0	8, 974 9624	222. 1	9, 998 0563	2. 0	8. 976 9060	224. 1	11, 023 0940	.0	35
	10	8. 975 1844	222. 0 221. 8	9, 998 0543	2. 0 2. 0	8. 977 1300	224. 0 223. 9	11, 022 8700	50	
	20 30	8, 975 4062 8, 975 6280	221.8	9, 998 0523 9, 998 0503	2. 0	8. 977 3539	223.8	11. 022 6461	40	ļ
	40	8. 975 8497	221.7	9, 998 0483	2.0	8. 977 5777 8. 977 8013	223.6	11. 022 4223 11. 022 1987	30 20	ĺ
	50	8.976 0712	221. 5 221. 4	9, 998 0463	2. 0 2. 0	8. 978 0248	223. 5 223. 5	11. 021 9752	10	l
26	0	8, 976 2926	221.3	9, 998 0443	2. 0	8. 978 2483	223.3	11, 021 7517	0	34
-	10 20	8, 976 5139 8, 976 7351	221.2	9, 998 0423 9, 998 0403	2. 0	8. 978 4716 8. 978 6948	223. 2	11, 021 5284 11, 021 3052	50 40	
	30	8. 976 9562	221.1 221.0	9, 998 0383	2.0	8. 978 9179	223.1	11. 021 0821	30	
	40	8.977 1772	220.8	9, 998 0363	2. 0 2. 0	8. 979 1408	222.9	11. 020 8592	20	
97	50	8, 977 3980	220.8	9, 998 0343	2. 0	8. 979 3637	222.8	11, 020 6363	10	
27	10	8, 977 6188 8, 977 8394	220.6	9, 998 0323 9, 998 0303	2. 0	8. 979 5865 8. 979 8091	222. 6	11, 020 4135 11, 020 1909	0 50	33
	20	8, 978 0599	220.5 220.4	9, 998 0283	2. 0 2. 0	8, 980 0316	222. 5 222. 4	11. 019 9684	40	
	<b>3</b> 0 <b>4</b> 0	8, 978 2803 8, 978 5006	220.3	9, 998 0263	2. 0	8, 980 2540	222.3	11. 019 7460	30	1
	50	8. 978 7208	220. 2	9, 998 0243 9, 998 0222	2. 1	8. 980 4763 8. 980 6985	222. 2	11. 019 5237 11. 019 3015	20 10	1
28	0	8. 978 9408	220.0	9, 998 0202	2. 0	8. 980 9206	223. 1	11. 019 0794	0	32
	10	8. 979 1608	220.0 219.8	9. 998 0182	2. 0 2. 0	8. 981 1426	222.0 221.8	11.0188574	50	_
	20 30	8, 979 3806 8, 979 6004	219.8	9, 998 0162 9, 998 0142	2. 0	8. 981 3644 8. 981 5862	221.8	11, 018 6356	40 30	
	40	8. 979 8200	219.6	9, 998 0122	2.0	8. 981 8078	221.6	11, 018 4138 11, 018 1922	20	
	50	8, 980 0395	219.5 219.4	9, 998 0101	2. 1 2. 0	8. 982 0293	221. 5 221. 4	11. 017 9707	10	
29	0	8. 980 2589	219.2	9, 998 0081	2: 0	8. 982 2507	221. 3	11.0177493		31
	10 20	8, 980 4781 8, 980 6973	219.2	9, 998 0061 9, 998 0041	2. 0	8. 982 4720 8. 982 6932	221. 2	11. 017 5280 11. 017 3068	50 40	
	<b>3</b> 0	8. 980 9164	219.1	9, 998 0021	2.0	8. 982 9143	221. 1	11, 017 0857	30	
	40	8. 981 1353	218.9 218.8	9, 998 0000	2. 1 2. 0	8, 983 1353	221. 0 220. 8	11, 016 8647	20	
20	50	8, 981 3541	218.8	9, 997 9980	2. 0	8, 983 3561	220.8	11, 016 6439	10	
30	0	8, 981 5729	'	9, 997 9960		8. 983 5769		11, 016 4231	<u> </u>	30
•	<u> </u>	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus		Log. Cot.	G.D.1/	Log. Tang.	S.	M.
				84 Grad	- 30 –	-39 Min.				

Digitized by GOOGLE

26	2			II. TRIG	DNOM	ETRISCHE				
5 Grad 30 — 39 Min.										
И.	S.	Log. Sinus	Diaf, 1"	Log. Cosin.	0.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cut.	"	
30	0 10	8, 981 5729 8, 981 7915	218.6	9, 997 9960	2. 1	8, 983 5769	220.6	11. 016 4231	0	- 1
	20	8, 982 0100	218.5	9, 997 9939 9, 997 9919	2. 0	8. 983 7975 8. 984 0181	220.6	11, 016 2025 11, 015 9819	50   <b>4</b> 0	
	30	8, 982 2284	218.4 218.2	9, 997 9899	2. 0 2. 0	8, 984 2385	220. 4 220. 3	11, 015 7615	30	ĺ
	40	8, 982 4466	218, 2	9, 997 9879	2. 1	8, 984 4588	220. 2	11. 015 5412	20	į
91	50	8, 982 6648	218, 1	9, 997 9858	2. 0	8, 984 6790	220, 1	11, 015 3210	10	_
31	10	8, 982 8829 8, 983 1008	217. 9	9, 997 9838 9, 997 9818	2. 0	8, 984 8991 8, 985 1191	220. 0	11.015 1009	0 50	2
1	20	8, 983 3187	217.9	9, 997 9797	2, 1	8, 985 3389	219.8	11. 014 8809 11. 014 6611	50   40	l
	30	8, 993 5364	217.7 217.6	9. 997 9777	2. 0 2. 0	8, 985 5587	219.8 219.6	11.0144413	30	
	40 50	8, 983 7540 8, 983 9715	217.5	9. 997 9757	2. 1	8. 985 7783	219: 6	11. 014 2217	20	
32	1.		217. 4	9, 997 9736	2. 0	8, 985 9979	219.4	11. 014 0021	10	
اعد	10	8, 984 1889 8, 984 4062	217. 3	9, 997 9716 9, 997 9695	2. 1	8, 986 2173 8, 986 4367	219.4	11. 013 7827 11. 013 5633	0 50	2
-	20	8. 984 6234	217.2	9, 997 9675	2.0	8, 986 6559	219.2	11.013 3441	40	
	30	8. 984 8404	217.0 217.0	9. 997 9655	2. 0 2. 1	8, 986 8750	219, 1 219, 0	11, 013 1250	<b>3</b> 0	-
ı	40 50	8, 985 0574 8, 985 2742	216, 8	9, 997 9634 9, 997 9614	2. 0	8, 987 (940)	218.9	11, 012 9060	20	
33	0	8. 985 <b>4</b> 910	216, 8	9. 997 9593	2, 1	8, 987 3129	218.8	11, 012 6871	10	1
00	10	8. 985 7076	216.6	9, 997 9573	2, 0	8. 987 5317 8. 987 7503	218.6	11, 012 4683 11, 012 2497	0 50	2
	20	8. 985 9241	216.5 216.4	9, 997 9552	2.1	8, 987 9689	218.6	11, 012 0311	40	
	30	8, 986 1405	216. 3	9. 997 9532	2. 0 2. 1	8, 988 1874	218.5 218.3	11,0118126	30	1
	40 50	8, 986 3568 8, 986 5730	216.2	9, 997 9511 9, 997 9491	2. 0	8, 988 4057	218.3	11. 011 5943	20	l
34	0	8, 986 7891	216, 1	9, 997 9470	2, 1	8, 988 6240	218. 1	11, 011 3760	10	ı
-	10	8. 987 0051	216.0	9, 997 9450	2. 0	8, 988 8421 8, 989 0601	218.0	11. 011 1579 11. 010 9399	0   50	2
	20	8, 987 2210	215. 9 215. 7	9. 997 9429	2. 1	8, 989 2780	217.9	11, 010 7220	40	
- 1	30	8. 987 4367	215.7	9, 997 9409	2. 0 2. 1	8, 989 4959	217. 9 217. 7	11.0105041	30	
	40 50	8, 987 6524 8, 987 8679	215.5	9, 997 9388 9, 997 9368	2. 0	8, 989 7136 8, 989 9312	217.6	11, 010 2864	20	
35	0	8, 988 0834	215.5	9. 997 9347	2. 1	8. 990 1487	217. 5	11, 010 0688	10	
	10	8. 988 2987	215.3	9, 997 9326	2. 1	8, 990 3661	217.4	11, 009 8513 11, 009 6339	0 50	2
-	20	8, 988 5139	215, 2 215, 1	9. 997 9306	2. 0 2. 1	8, 990 5833	217. 2 217. 2	11, 009 4167	40	
- 1	30 40	8, 988 7290 8, 988 9440	215.0	9. 997 9285	2. 0	8, 990 8005	217.1	11, 009 1995	30	l
1	50	8, 989 1589	214. 9	9, 997 9265 9, 997 9244	2, 1	8, 991 0176 8, 991 2345	216.9	11, 008 9824 11, 008 7655	20 10	ļ
36	0	8, 989 3737	214. 8	9, 997 9223	2. 1	8, 991 4514	216.9	11.008 5486		
ا	10	8, 989 5884	214.7	9. 997 9203	2.0	8, 991 6681	216.7	11, 008 3319	0 50	2
	20	8, 989 8030	214.6 214.4	9. 997 9182	2. 1 2. 1	8, 991 8848	216.7 216.5	11. 008 1152	40	1
-	30 40	8, 990 0174 8, 990 2318	214.4	9, 997 9161 9, 997 9141	2. 0	8. 992 1013	216.5	11, 007 8987	30	1
- 1	50	8, 990 4461	214. 3	9. 997 9120	2, 1	8, 992 3178 8, 992 5341	216.3	11, 007 6822 11, 007 4659	20 10	
37	0	8, 990 6602	214. 1	0 007 0000	2. 1	8, 992 7503	216.2	11. 007 2497	1	2
	10	8, 990 8743	214. 1 213. 9	9. 997 9078	2. 1 2. 0	8, 992 9664	216.1	11, 007 0336	50	٦
	20	8, 991 0882	213.8	9, 997 9058	2. 0	8, 993 1824	216.0 215.9	11, 006 8176	40	
	30 40	8. 991 3020 8. 991 5158	213.8	9, 997 9037 9, 997 9016	2. 1	8, 993 3983 8, 993 6141	215.8	11, 006 6017 11, 006 3859	30   20	1
	50	8, 991 7294	213.6	9. 997 8996	2.0	8, 993 8298	215.7	11, 006 1702	10	
38	0	8, 991 94 <b>29</b>	213.5	9, 997 8975	2. 1	8, 994 0454	215.6	11, 005 9546	0	2
Ì	10	8, 992 1563	213. 4 213. 3	9. 997 8954	2. 1 2. 1	8, 994 2609	215.5 215.4	11, 005 7391	50	ľ
	20 30	8, 992 3696 8, 992 5828	213.2	9, 997 8933 9, 997 8912	2. 1	8, 994 4763	215. 2	11.005 5237	40	
	40	8. 992 7959	213.1	9, 997 8892	2.0	8, 994 6915 8, 994 9067	215. 2	11, 005 3085 11, 005 0933	30   <b>2</b> 0	
	50	8, 993 0089	213.0 212.8	9, 997 8871	2. 1 2. 1	8. 995 1218	215.1	11. 004 8782	10	
39	0	8, 993 2217		9, 907 8850		8, 995 3367	214. 9	11, 004 6633	0	2
	10	8, 993 4345	212.8 212.7	9, 997 8829	2. 1 2. 1	8, 995 5516	214.9 214.7	11.004 4484	50	ĺ
	<b>2</b> 0 <b>3</b> 0	8, 993 6472 8, 993 8597	212.5	9, 997 8808 9, 997 8787	2, 1	8.9957663	214.7	11, 004 2337	40	
-	40	8. 994 0722	212.5	9, 997 8767	2.0	8, 995 9810 8, 996 1955	214.5	11, 004 0190 11, 003 8045	<b>3</b> 0   <b>2</b> 0	
-	50	8, 994 2845	212.3 212.3	9, 997 8746	2. 1 2. 1	8, 996 4100	214.5	11, 003 5900	10	
40	0	8, 994 4968	3	9, 997 8725	1	8. 996 6243	214.3	11, 003 3757	0	2
"	"	Log, Cosin.	Diff, 1"	Log. Sinus	D.1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	S.	1
-				84 Grad				6. Tung.	~-	Ľ

Digitized by GOOSIC

		•		•	, ,		
				<u>`</u>			
	LOGARIT	HME	N-TAFEL			2	63
	5 Grad	40-	49 Min.			,	
Diff.1"	Log. Cosin.	D.1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	"	1
212. 1	9, 997 8725	2, 1	8, 996 6243	214, 2	11.003 3757	0	20
212. 1	9, 997 8704 9, 997 8683	2. 1	8. 996 8385	214. 2	11, 003 1615	50	
211.9	9, 997 8662	2. 1	8, 997 0527 8, 997 2667	214.0	11, 002 9473	40	
211.8	9, 997 8641	2. 1	8, 997 4806	213.9	11. 002 7333 11. 002 5194	30 20	
211.8	9, 997 8620	2. 1	8. 997 6944	213, 8	11. 002 3056	10	
211.6	9, 997 8599	2. 1	8. 997 9081	213. 7	11, 002 0919		
211.5	9. 997 8578	2. 1	8. 998 1218	213.7	11. 001 8782	50 50	19
211.4	9. 997 8557	2. 1	8, 998 3353	213, 5	11.0016647	40	
211.3 211.2	9. 997 8536	2. 1 2. 1	8.998 5487	213. 4	11.001 4513	30	
211. 1	9. 997 8515	2. 1	8, 998 7620	213.3 213.2	11.001 2380	20	
211.0	9. 997 8494	2. 1	8, 998 9752	213.1	11.001 0248	10	
210. 9	9. 997 8473	2. 1	8, 999 1883	213. 0	11.0008117	0	18
210.8	9. 997 8452	3. 1	8, 999 4013	212. 9	11.000 5987	50	
210.7	9. 997 8431	2, 1	8, 999 6142	212. 8	11.000 3858	40	
210.6	9. 997 8410	2. 1	8. 999 8270	212.7	11.000 1730	30	
210.5	9. 997 8389 9. 997 8368	2. 1	9, 000 0397	212.5	10. 999 9603	20	
210. 3		2, 1	9, 000 2522	212.5	10. 999 7478	10	
210.3	9, 997 8347 9, 997 8326	2, 1	9. 000 4647	212. 4	10. 999 5353	_0	17
210, 2	9, 997 8305	2. 1	9, 000 6771 9, 000 8894	212. 3	10, 999 3229	50	1
210, 1	9, 997 8284	2. 1	9.001 1016	212.2	10, 999 1106 10, 998 8984	40 30	
209.9	9, 997 8263	2. 1	9, 001 3136	212. 6	10. 998 6864	20	
209.9	9.9978242	2. 1	9, 001 5256	212. 6	10, 998 4744	10	
209. 7	9, 997 8220	2. 2	9. 001 7375	211.9	10. 998 2625	0	16
209.7	9, 997 8199	2, 1	9, 001 9493	211.8	10. 998 0507	50	10
209.6 209.4	9, 997 8178	2. 1	9. 002 1610	211.7	10, 997 8390	40	
209.4	9. 997 8157	2. 1 2. 1	9. 002 3725	211.5 211.5	10. 997 6275	30	
209. 2	9. 997 8136	2. 1	9, 002 5840	211. 3	10, 997 4160	20	
209. 2	9. 997 8115	2. 2	9. 002 7954	211. 2	10. 997 2046	10	
209.0	9, 997 8093	2. 1	9. 003 0066	211, 2	10, 996 9934	0	15
209.0	9. 997 8072	2. 1	9.003 2178	211. 2	10. 996 7822	50	
208.8	9. 997 8051	2. 1	9. 003 4289	210.9	10. 996 5711	40	
208.8	9, 997 8030 9, 997 8009	2, 1	9, 003 6398	210.9	10. 996 3602	30	
208.6	9, 997 7987	2. 2	9. 003 8507 9. 004 0615	210.8	10, 996 1493	20	
208. 5		2. 1		210.6	10, 995 9385	10	
208.5	9, 997 7966 9, 997 7945	2, 1	9. 004 2721	210.6	10. 995 7279	0	14
208. 3	9. 997 7945	2. 2	9, 004 4827 9, 004 6932	210.5	10, 995 5173	50	
208.3	9. 997 7902	2. 1	9. 004 0932	210.3	10, 995 3068 10, 995 0965	<b>40</b> <b>30</b>	
208, 1	9. 997 7881	2. 1	9. 005 1138	210.3	10. 993 0903	20	
208.0	9 997 7860	2. 1	9 005 3940	210. 2	10. 554 6662	10	

211. 30 8, 995 1329 211. 40 8, 995 3447 211. 50 8, 995 5565 211. 41 0 8, 995 7681 211. 8, 995 9796 10 211. 8.996 1910 20 211. 30 8, 996 4023 211. 40 8, 996 6135 211. 8,9968246 50 211. 42 8.997 0356 0 210. 10 8, 997 2465 210. 20 8, 997 4573 210. 30 8, 997 6680 216 40 8, 997 8786 210. 50 8. 998 0891 210. 43 n 8 998 2994 210. 8.998 5097 10 210. 20 8, 998 7199 210. 30 8, 998 9300 209. 8.999 1399 40 209. 50 8, 999 3498 209. 44 8, 999 5595 209. 10 8, 999 7692 209. 20 8,9999788 209. 30 9,000 1882 209. 40 9, 000 3976 209. 50 9,000 6068 209 45 0 9,000 8160 209. 10 9,001 0250 209. 20 9,001 2340 208. 30 9.001 4428 208 40 9.0016516 208 50 9,001 8602 208. 46 O 9,002 0687 208. 10 9,002 2772 208. 20 9,002 4855 208. 30 9,002 6938 208. 40 9.0029019 208. 50 9,003 1099 9, 997 7860 9.005 3240 10. 994 6760 10 208. 0 2, 2 210.0 47 9.0033179 9,9977838 9,005 5340 10.9944660 0 13 207.8 2. 1 210.0 10 9,003 5257 9, 997 7817 9.0057440 10, 994 2560 501 207. 7 2. 1 209.9 20 9,0037334 9, 997 7796 9.005 9539 10.994 0461 40 207.7 209, 8 2. 2 9, 997 7774 30 9,0039411 9,006 1637 10, 993 8363 30 207.5 2. 1 209.6 40 9,004 1486 9, 997 7753 9.006 3733 10.9936267 20 207.4 2, 2 209.6 50 9, 004 3560 9, 997 7731 9.006 5829 10. 993 4171 10 207. 4 2. 1 209.5 48 U 9,004 5634 9, 997 7710 10.993 2076 9,0067924 0 12 2, 1 267. 2 209.3 9.0047706 10 9, 997 7689 9, 007 0017 10, 992 9983 50 207. 2 2, 2 209. 3 20 9,004 9778 9, 997 7667 9.0072110 10.9927890 40 207. 0 2. 1 209.2 30 9,005 1848 9.9977646 9,007 4202 10.9925798 30 206. 9 2. 2 209.1 9,005 3917 40 9.9977624 9,0076293 10.9923707 20 206.9 2, 1 209. 6 50 9,005 5986 9,9977603 9.0078383 10. 992 1617 10 206.7 2. 1 208.8 49 9,005 8053 9, 997 7582 9.008 0471 10, 991 9529 0 11 206.6 2, 2 208.8 10 9, 997 7560 9.0060119 10.9917441 9,008 2559 50 206.6 2, 1 208.7 20 9,006 2185 9,9977539 9.0084646 10.9915354 40 206.4 2. 2 208, 6 30 9,006 4249 9. 997 7517 10, 991 3268 9.0086732 30 206.3 2. 1 208.5 40 9,006 6312 9, 997 7496 9.0088817 10, 991 1183 20 206.3 208.4 2.'2 50 9, 006 8375 9.9977474 9.0090901 10, 990 9099 10 206. 1 2. 1 208.3 50 0 9,007 0436 9, 997 7453 9,009 2984 10, 990 7016 0 10 " D.1" Log. Cosin. Diff.1" Log. Sinus Log. Cot. G.D.1" Log. Tang. S. | M. 84 Grad 10 19 Min.

M. S.

40 ()

10

20

Log. Sinus

8, 994 4968

8,994 7089

8, 994 9210

264	4			<del></del>		ETRISCHE					
	5 Grad 50—59 Min.										
M.	S.	Log. Sinus	Diff.1"	<u> </u>	D.1"		G.D.1"		"	1	
50	0 10	9, 007 0436 9, 007 2497	206. 1	9. 997 7453 9. 997 7431	2. 2	9. 009 2984 9. 009 5065	208. 1	10, 990 7016 10, 990 4935	0 <b>50</b>	10	
	20	9. 007 4556	205. 9 205. 9	9. 997 7410	2. 1 2. 2	9, 009 7146	208, 1 208, 0	10, 990 2854	40		
	30 40	9, 007 6615 9, 007 8672	205. 7	9. 997 7388 9. 997 7367	2. 1	9 009 9226 9, 010 1305	207. 9	10.990 0774	30		
	50	9, 008 0729	205.7 205.5	9. 997 7345	2. 2 2. 2	9. 010 3383	207. 8	10, 989 8695 10, 989 6617	<b>2</b> 0-   10		
51	_0	9,008 2784	205. 5	9, 997 7323	2. 1	9. 010 5461	207. 8 207. 4	10, 989 4539	0	1	
	10 20	9, 008 4839 9, 008 6892	205.3	9. 997 7302 9. 997 7280	2. 2	9, 010 7537 9, 010 9612	207.5	10, 989 2463 10, 989 0388	50	ŀ	
	30	9, 008 8945	205, 3 205, 1	9. 997 7259	2, 1 2, 2	9. 011 1686	207. 4	10. 988 8314	40 30	ł	
	40 50	9, 009 0996	205. 1	9. 997 7237 9. 997 7215	2. 2	9. 011 3759	207. 3 207. 3	10, 988 6241	20		
52	0	9, 009 3047 9, 009 5096	204. 9	9, 997 7194	`2, 1	9, 011 5831 9, 011 7903	207. 2	10. 988 4169 10. 988 2097	10		
"-	10	9, 009 7145	204. 9 204. 8	9, 997 7172	2, 2 2, 1	9. 011 9973	207. 0	10, 988 2097	0 50		
	20	9, 009 9193	204.6	9, 997 7151	2. 1	9. 012 2042	206. 9 206. 8	10. 987 7958	40		
	30 40	9. 010 1239 <b>9. 010 32</b> 85	204.6	9. 997 7129 9. 997 7107	2. 2	9. 012 4110 9. 012 6178	206.8	10, 987 5890 10, 987 3822	30 20		
	50	9, 010 5330	204, 5 204, 4	9. 997 7086	2. 1 2. 2	9. 012 8244	206. 6 206. 6	10. 987 1756	ĩŏ		
53	.0	9. 010 7374	204. 2	9. 997 7064	2, 2	9, 013 0310	206. 4	10. 986 9690	0		
	10 20	9. 010 9416 9. 011 1458	204. 2	9. 997 7042 9. 997 7020	2. 2	9, 013 2374 9, 013 4438	206.4	10, 986 7626 10, 986 5562	50 40		
	30	9,011 3499	204. 1 204. 0	9, 997 6999	2, 1 2, 2	9, 013 6500	206. 2 206. 2	10, 986 3500	30		
	40 50	9. 011 5539 9. 011 7578	203. 9	9. 997 6977 9. 997 6955	2, 2	9. 013 8562 9. 014 0623	206. 1	10. 986 1438 10. 985 9377	20 10		
54	0	9, 011 9616	203.8	9, 997 6933	2. 2	9, 014 2682	205. 9	10, 985 7318	0	1	
	10	9, 012 1653	203. 7 203. 6	9, 997 6912	2. 1 2. 2	9. 014 4741	205. 9 205. 8	10, 985 5259	50		
	20 30	9. 012 3689 9. 012 5724	203.5	9. 997 6890 9. 997 6868	2. 2	9, 014 6799 9, 014 8856	205. 7	10, 985 3201   10, 985 1144	40 30		
	40	9, 012 7758	203. 4 203. 3	9, 997 6846	2, 2 2, 1	9, 015 0912	205. 6 205. 5	10. 984 9088	20		
	50	9, 012 9791	203. 2	9. 997 6825	2, 2	9, 015 2967	205.4	10, 984 7033	10		
55	10	9, 013 1823 9, 013 3855	203. 2	9. 997 6803 9. 997 6781	2, 2	9. 015 <b>5021</b>   <b>9</b> . 015 7074	205. 3	10, 984 4979 10, 984 2926	0 50		
ll	20	9, 013 5885	203.0 202.9	9. 997 6759	2. 2 2. 2	9. 015 9126	205. 2 205. 1	10. 984 0874	40	l	
	30 40	9. 013 7914 9. 013 9942	202.8	9. 997 6737 9. 997 6715	2. 2	9. 016 1177 9. 016 3227	205. 0	10, 983 8923 10, 983 6773	30	l	
	50	9. 014 1970	202.8 202.6	9. 997 6694	2, 1 2, 2	9, 016 5276	204. 9 204. 9	10. 983 4724	20 10		
56	0	9. 014 3996	202, 6	9. 997 6672	2. 2	9.0167325	204. 7	10. 983 2675	0	4	
	10 20	9. 014 6022 9. 014 8046	202. 4	9. 997 6650 9. 997 6628	2. 2	9, 016 9372 9, 017 1418	204.6	10, 983 0628 10, 982 8582	50 40		
	30	9. 015 0070	202. 4 202. 2	9. 997 6606	2, 2 2, 2	9. 017 3464	204.6 204.4	10, 982 6536	30		
	40 50	9, 015 2092 9, 015 4114	202.2	9. 997 6584 9. 997 6562	2. 2	9, 017 5508 9, 017 7552	204. 4	10. 982 4492 10. 982 2448	20		
57	0	9, 015 6135	202, 1	9, 997 6540	2, 2	9, 017 9594	204. 2	10, 982 2445	10	!	
	10	9, 015 8154	201. 9 201. 9	9. 997 6518	2. 2 2. 2	9, 018 1636	204. 2 204. 1	10, 981 8364	50	9	
	20 30	9. 016 0173 9. 016 2191	201.8	9. 997 6496 9. 997 6474	2. 2	9. 018 3677 9. 018 5717	204.0	10, 981 6323	40		
	40	9, 016 4208	201.7 201.6	9. 997 6452	2, 2 2, 2	9, 018 7756	203.9	10, 981 4283 10, 981 2244	30   20	•	
	50	9, 016 6224	201. 5	9. 997 6430	2. 2	9. 018 9794	203. 8 203. 7	10. 981 0206	10		
58	0 10	9. 016 8239 9. 017 0253	201.4	9. 997 6408 9. 997 6386	2, 2	9. 019 1831 9. 019 3867	203.6	10, 980 8169	0	2	
	20	9, 017 2266	201. 3 201. 2	9. 997 6364	2, 2 2, 2	9, 019 5902	203.5	10, 980 6133 10, 980 4098	50   40		
	<b>3</b> 0 <b>4</b> 0	9. 017 4278 9. 017 6290	201. 2	9. 997 6342 9. 997 6320	2. 2 2. 2	9, 019 7936	203, 4 203, 3	10, 980 2064	30		
	50	9. 017 8300	201. 0	9. 997 6320 9. 997 6298	2. 2	9, 019 9969 9, 020 2002	203.3	10, 980 0031 10, 979 7998	20 10		
59	0	9. 018 0309	200. 9 200. 9	9. 997 6276	2.2	9. 020 4033	203. 1	10. 979 5967	0	1	
	10 20	9. 018 2318 9. 018 4325	200. 7	9. 997 6254	2. 2 2. 2	9, 020 6064	203. 1 202. 9	10, 979 3936	50	-	
	30	9. 018 6332	200.7	9. 997 6232 9. 997 6210	2. 2	9, 020 8093 9, 021 0122	202.9	10, 979 1907 10, 978 9878	40 30		
	40 50	9. 018 8337	200.5 200.5	9, 997 6188	2, 2 2, 2	9.021 2150	202. 8 202. 6	10. 978 7850	20		
60	0	9. 019 0342 9. 019 2346	200, 4	9. 997 6166 0. 997 6143	2. 3	9, 021 4176	202.6	10. 978 5824	10	_	
7	"	Log. Cosin.	Diff,1"		D 14	9. 021 6202		10. 978 3798	0	0	
	لنبا	nog, Comit.	Jul.1.	g	_		G.D.1'	Log. Tang.	S.	M.	
1				54 Ura	a U-	-9 Min.					

۲٠,

Digitized by GOOGLE

		,,,,,	6	Gre	ıd.			
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G. D. 1"	Log. Cot.	. 7 ==
0	9, 019 2346 9, 020 4348	200. 09	9, 997 6143 9, 997 6011	2. 22	9. 021 6202	202.31	10. 978 3798	60
2	9. 020 4348	199, 54 198, 98	9. 997 5877	2. 22	9. 022 8338 9. 024 0441	201.76	10, 977 1662 10, 975 9559	<b>59</b> <b>58</b>
3 4	9, 022 8254	198.43	9. 997 5743	2. 23 2. 24	9. 025 2510	201.21	10. 974 7490	57
5	9, 024 0157 9, 025 2027	197.88	9. 997 5609 9. 997 5475	2. 24	9. 026 4548 9. 027 6552	200. 12	10, 973 5452 10, 972 3448	56 55
6	9. 026 3865	197.34	9. 997 5340	2. 25	9. 028 8524	199.58	10. 971 1476	54
7	9. 027 5669	196. 25	9. 997 5205	2. 25 2. 26	9. 030 0464	199.05 198.51	10, 969 9536	53
8 9	9, 028 7442 9, 029 9182	195, 72	9, 997 5069 9, 997 4933	2. 27	9. 031 2373   9. 032 4249	197. 98	10, 968 7627 10, 967 5751	52 51
10	9, 031 0890	195, 18 194, 65	9. 997 4797	2. 27 2. 28	9, 033 6093	197. 45 196. 93	10. 966 3907	50
11	9, 032 2567	194, 12	9, 997 4660	2. 28	9.0347906	196, 41	10. 965 2094	49
12 13	9, 033 4212 9, 034 5825	193.60	9, 997 4523 9, 997 4386	2, 29	9. 035 9688 9. 037 1439	195. 89	10, 964 0312 10, 962 8561	48 47
14	9. 035 7407	193, 98 192, 56	9. 997 4248	2.30 2.30	9. 038 3159	195, 37 194, 86	10. 961 6841	46
15 16	9, 036 8958 9, 038 0477	192.04	9. 997 4110 9. 997 3971	2, 31	9. 039 4848 9. 040 6506	194.35	10, 960 5152 10, 959 3494	45 44
17	9, 039 1966	191.52 191.01	9. 997 3833	2. 32 2. 32	9.0418134	193, 84 193, 33	10. 958 1866	43
18	9, 040 3424	190, 50	9. 997 3693	2. 33	9. 042 9731	192, 83	10, 957 0269	42
19 20	9. 041 4852 9. 042 6249	190,00	9, 997 3554 9, 997 3414	2, 33	9. 044 1299 9. 045 2836	192.33	10, 955 8701 10, 954 7164	41 40
21	9, 043 7617	189, 49 188, 99	9. 997 3273	2.34 2.35	9. 046 4343	191, 83 191, 34	10, 953 5657	39
22 23	9. 044 S954 9. 046 0261	188, 49	9, 997 3132   <b>9, 997 2991</b>	2, 35	9. 047 5821   9. 048 7270	190, 85	10, 952 4179 10, 951 2730	38 37
24	9. 047 1538	188. 00	9. 997 2850	2.36	9. 049 8689	190. 36	10, 951 2750	36
25	9, 048 2786	187. 51 187. 02	9, 997 2708	2.37 2.37	9. 051 0078	189.87 189.39	10. 948 9922	85
26 27	9. 049 4005 9. 050 5194	186.53	9, 997 2566 9, 997 2423	2.38	9. 052 1439 9. 053 2771	188. 90	10, 947 8561 10, 946 7229	34 33
28	9, 051 6354	186. 04 185. 56	9. 997 2280	2, 38	9. 054 4074	188. 42	10. 945 5926	32
29	9, 052 7485	185. 08	9. 907 2137	2, 39 2, 40	9. 055 5349	187.95	10. 944 4651	81
<b>30</b> 31	9, 053 8588 9, 054 9661	184, 60	9, 997 1993 9, 997 1849	2, 40	9. 056 6595 9. 057 7813	187. 00	10. 943 3405 10. 942 2187	30
32	9, 056 0706	184: 12 183: 65	9. 997 1704	2.41	9. 058 9002	186.53	10. 941 0998	29 28
33 34	9. 057 1723 9. 058 2711	183, 18	9. 997 1559	2. 42 2. 42	9. 060 0164	186.06 185.60	10. 939 9836	27
35	9. 059 3672	182.71	9. 997 1414 9. 997 1268	2. 43	9. 061 1297 9. 062 2403	185.14	10. 938 8703 10. 937 7597	26 25
36	9.0604604	182, 25 181, 78	9. 997 1122	2, 43 2, 44	9. 063 3482	184.68	10, 936 6518	24
37 38	9. 061 5509 9. 062 6386	181, 32	9, 997 0976 9, 997 0829	2. 45	9.064 4533	184. 22 183. 77	10. 935 5467	23
39	9. 063 7235	180.88	9, 997 0682	2, 45	9. 065 5556 9. 066 6553	183. 31	10, 934 4444 10, 933 3447	22 21
40 41	9. 064 8057	180.40 179.95	9. 997 0535	2.46 2.46	9.067 7522	182, 86 182, 41	10, 932 2478	20
42	9, 065 8852 9, 066 9619	179, 50	9, 997 0387 9, 997 0239	2. 47	9.0688465	181. 97	10. 931 1535	19
43	9, 068 0360	179.05	9. 997 0090	2.48	9. 069 9381 9. 071 0270	181.52	10. 930 0619 10. 928 9730	18 17
44 45	9. 069 1074 9. 070 1761	178.60 178.15	9, 996 9941	2.48 2.49	9.0721133	181. 08 180. 64	10, 927 8867	16
46	9.071 2421	177. 71	9, 996 9792 9, 996 9642	2, 50	9. 073 1969 9. 074 2779	180, 20	10, 926 8031 10, 925 7221	15 14
47	9, 072 3055	177, 27 176, 83	9, 996 9492	2.50 2.51	9. 075 3563	179.77	10, 924 6437	13
48	9.073 3663	176. 39	9, 996 9342	2.51	9. 076 4321	178, 91	10, 923 5679	12
49 50	9. 074 4244 9. 075 4799	175.96	9. 996 9191 9. 996 9040	2. 52	9. 077 5053 9. 078 5760	178.48	10, 922 4947 10, 921 4240	11 10
51	9, 076 5329	175, 52 175, <b>6</b> 9	9, 996 8888	2.53 2.53	9. 079 6441	178, 05 177, 63	10, 920 3559	9
52 53	9. 077 5832 9. 078 6310	174.67	9, 996 8736 9, 996 8584	2.54	9. 080 7096 9. 081 7726	177. 20	10, 919 2904 10, 918 2274	8
54	9. 079 6762	174. 24	9. 996 8431	2, 55	9. 082 8331	176. 78	10, 917 1669	6
55	9. 080 7189	173, 81 173, 39	9. 996 8278	2.55 2.56	9. 083 8911	176. 36 175. 95	10. 916 1089	5
56 57	9, 081 7590 9, 082 7966	172. 97	9, 996 8125 9, 996 7971	2.56	9. 084 9466 9. 085 9996	175, 53	10, 915 0534 10, 914 0004	4 3
58	9, 083 8317	172.55 172.14	9. 996 7817	2.57 2.58	9. 087 0501	175, 12 174, 71	10. 912 9499	2
59 60	9, 084 8643	171, 72	9. 996 7662	2, 58	9. 088 0981	171.80	10.9119019	1
-00	9, 085 8945	Diff. 14	9. 996 7507		9. 089 1438		10, 910 8562	.0
∥—— <b>!</b>	Log. Cosin,	Diff. 1"	Log. Sinus	D. 1"	Log. Cot.	G. D. 1"	Log. Tang.	M.
<u> </u>			83	Gra	ad.	•		. ~

			~	C	7				
7 Grad									
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G. D. 1"	<del></del>	-	
0	9, 085 8945 9, 086 9221	171, 31	9, 996 7507 9, 996 7352	2.59	9, 089 1438 9, 090 1869	173. 90	10. 910 85 <b>62</b> 10. 909 8131	60 59	
2	9. 087 9473	170.90 170.49	9, 996 7196	2.60 2.60	9, 091 2277	173. 49 173. 09	10, 908 7723	58	
8 4	9, 088 9700 9, 089 9903	170.08	9, 996 7040 9, 996 6884	2.61	9, 092 2660 9, 093 3020	172.69	10. 907 7340 10. 906 6980	57 56	
5	9, 091 0082	169.68	9, 996 6727	2.61	9, 094 3355	172. 29	10, 905 6645	55	
6	9. 092 0237	169, 28	9. 996 6570	2. 62	9, 095 3667	171.89	10. 904 6333	54	
7	9. 093 0367	168, 87 168, 48	9. 996 6412	2.63 2.63	9. 096 3955	171.50 171.11	10, 903 6045	53	
8 9	9. 094 0474 9. 095 0556	168, 08	9, 996 6254 9, 996 6096	2.64	9, 097 4219 9, 098 4460	170. 72	10, 902 5781 10, 901 5540	52 51	
10	9, 096 0615	167. 68 167. 29	9, 996 5937	2.64 2.65	9, 099 4678	170.33 169.94	10, 900 5322	50	
11	9, 097 0651	166.90	9, 996 5778	2.66	9. 100 4872	169.55	10. 899 5128	49	
12 13	9, 098 0662 9, 099 0651	166, 51	9, 996 5619 9, 996 5459	2. 66	9, 101 5044 9, 102 5192	169. 17	10, 898 4956 10, 897 4808	48	
14	9. 100 0616	166, 12 165, 73	9, 996 5299	2.67	9. 103 5317	168.79	10, 896 4683	46	
15 16	9, 101 0558	165. 35	9. 996 5138	2.68 2.68	9. 104 5420	168, 41 168, 63	10, 895 4580	45 41	
17	9. 102 0477 9. 103 0373	164.96	9, 996 4977 9, 996 4916	2. 69	9, 105 5500 9, 106 5557	167.65	10. 894 4500 10. 893 4443	43	
18	9, 104 0246	164, 58	9, 996 4655	2, 69	9. 107 5591	167. 28	10, 892 4409	42	
19	9, 105 0096	164. 20 163. 83	9, 996 4493	2. 70 2. 71	9. 108 5604	166.90 166.53	10, 891 4396	41	
20 21	9, 105 9924 9, 106 9729	163.45	9. 996 4330 9. 996 4167	2, 71	9. 109 5594 9. 110 5562	166.16	10, 890 4406 10, 889 4438	40 39	
22	9. 107 9512	163.08 162.70	9, 996 4004	2. 72 2. 73	9, 111 5508	165. 79 165. 43	10, 888 4492	38	
23	9, 108 9272	162.33	9. 996 3841	2.73	9, 112 5431	165.06	10, 887 4569	37	
24 25	9, 109 9010 9, 110 8726	16Í. 96	9, 996 3677 9, 996 3513	2.74	9, 113 5333   9, 114 5213	164.70	10, 886 4667 10, 885 4787	36 35	
26	9, 111 8420	161.59 161.23	9, 996 3348	2.74 2.75	9. 115 5072	164.34 163.98	10. 884 4928	34	
27 28	9.1128092	160.86	9. 996 3183	2. 76	9, 116 4909	163. 62	10, 883 5091	33 32	
29	9. 113 7742 9. 114 7370	169, 50	9. 996 3018 9. 996 2852	2, 76	9. 117 4724 9. 118 4518	163. 26	10. 882 5276 10. 881 5482	31	
30	9, 115 6977	160.14	9, 996 2686	2.77 2.78	9, 119 4291	162, 91	10, 880 5709	30	
31 32	9. 116 6562	159.78 159.42	9, 996 2519	2. 78	9. 120 4043	162.55 162.20	10. 879 5957	29	
33	9. 117 6125 9. 118 5667	159.07	9. 996 2352 9. 996 2185	2.79	9, 121 3773 9, 122 3482	161.85	10. 878 6227 10. 877 6518	28 27	
34	9, 119 5188	158.71 158.36	9. 996 2017	2. 79 2. 80	9, 123 3171	161.50 161.16	10, 876 6829	26	
35	9, 120 4688	158. 01	9, 996 1849	2. 81	9, 124 2839	160.81	10. 875 7161	25	
36 37	9. 121 4167 9. 122 3624	157. 66	9. 996 1681 9. 996 1512	2, 81	9, 125 2486 9, 126 2112	160. 47	10, 874 7514 10, 873 7888	24 23	
38	9. 123 3061	157. 31 156. 96	9, 996 1343	2. 82 2. 83	9. 127 1718	160, 12 159, 78	10, 872 8282	22	
39 40	9, 124 2477 9, 125 1872	156.61	9, 996 1174 9, 996 1004	2. 83	9. 128 1303 9. 129 0868	159.44	10, 871 8697 10, 870 9132	21 20	
41	9, 126 1246	156. 27 155. 93	9. 996 0834	2.84 2.84	9. 130 0413	159. 11	10, 869 9587	19	
42	9, 127 0600	155. 59	9. 996 0663	2, 85	9, 130 9937	158, 77 158, 43	10.869 0063	18	
43 44	9. 127 9934 9. 128 9247	155. 25	9, 996 0492 9, 996 0321	2, 86	9, 131 9442	158. 10	10, 868 0558	17	
45	9, 129 8539	154. 91	9, 996 0149	2, 86	9, 132 8926 9, 133 8391	157. 77	10, 867 1074 10, 866 1609	16 15	
46	9. 130 7812	154.57 154.23	9, 995 9977	2.87 2.88	9. 134 7835	157. 44 157. 11	10.865 2165	14	
47	9, 131 7064	153.90	9, 995 9804	2.88	9, 135 7260	156. 78	10. 864 2740		
49	9. 132 6297 9. 133 5509	153.57	9, 995 9631 9, 995 9458	2.89	9, 136 6665 9, 137 6051	156. 45	10, 863 3335 10, 862 3949	12 11	
.50	9. 134 4702	153, 24 152, 91	9, 995 9284	2.89 2.90	9, 138 5417	156. 13 155. 81	10, 861 4583	10	
51 52	9. 135 3875 9. 136 3028	152, 58	9, 995 9111 9, 995 8936	2.91	9. 139 4764 9. 140 4092	155.48	10, 860 5236 10, 859 5908	9 8	
53	9. 137 2161	152, 25 151, 93	9. 995 8761	2, 91	9, 141 3400	155, 16	10. 858 6600	7	
54	9. 138 1275	151. 60	9. 995 8586	2. 92 2. 93	9, 142 2680	154, 84 154, 53	10. 857 7311	6	
55 56	9. 139 0370 9, 139 9445	151. 28	9. 995 8411 9. 995 8235	2. 93	9, 143 1959	154. 21	10. 856 8041	5 4	
57	9, 140 8501	150.96	9. 995 8255	2.94	9, 144 1210 9, 145 0442	153. 89	10, 855 8790 10, 854 9558	3	
58 59	9, 141 7537	150, 64 150, 32	9, 995 7882	2.94 2.95	9, 145 9655	153. 58 153. 27	10. 854 0345	2	
60	9, 142 6555 9, 143 5553	150.00	9, 995 7705 9, 995 7528	2, 96	9, 146 8850	152. 96	10.853 1150	1	
1		Dier 1/		D 34	9. 147 8025	6.5.1	10, 852 1975	0	
<u> </u>	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	D, 1"	Log. Cot.	G. D.1"	Log. Tang.	M.	
L_			82	Gr	nd.				

Digitized by Google

a	c	
7.	n	- 4
4	v	

	LO	GA	RITHM	RN - T	TAPRL
--	----	----	-------	--------	-------

ì

TEEFE CLEEK SHEEL BESCHER HESSER CLEEK C. FEEL FILLING

'		<del></del>	8	Gra	d.			
M.	Log. Smus	Diff, 1"	Log. Cosin.	D.1"	Log. Tang.	G. D. 1"	Log. Cot.	
0	9, 143 5553	149. 68	9, 995 7528	2.96	9, 147 8025	152. 65	10, 852 1975	60
1 2	9, 144 4532 9, 145 3493	149. 37	9, 995 7350 9, 995 7172	2.97	9, 148 7182 9, 149 6321	152. 65	10.8512818	<b>59</b>
8	9, 145 5495	149.06	9. 995 6993	2.98	9. 149 0521	152.03	10, 850 3679 10, 849 4559	58 57
4	9, 147 1358	148. 74 148. 43	9, 995 6815	2.98 2.99	9, 151 4543	151.72 151.42	10.8485457	56
5	9, 148 0262	148, 12	9, 995 6635	2.99	9, 152 3627	151. 11	10, 847 6373	55
6	9, 148 9148 9, 149 8015	147. 81	9, 995 6456 9, 995 6276	3, 00	9. 153 2692 9. 154 1739	150. 81	10, 846 <b>730</b> 8 10, 845 8261	54 53
8	9, 150 6864	147.51 147.30	9, 995 6095	3.01 3.01	9, 155 0769	150.51 150,21	10.8449231	52
9 10	9, 151 5694 9, 152 4507	146, 89	9, 995 5915 9, 995 5734	3, 02	9, 155 9780 9, 156 8773	149.91	10. 844 0220 10. 843 1227	51 50
îi	9, 153 3301	146.59 146.29	9. 995 5552	3. 03 3. 03	9. 157 7748	149.62 149.32	10, 842 2252	40
12	9, 154 2076	145. 99	9, 995 5370	3 04	9. 158 6706	149. 02	10, 841 3294	48
18 14	9, 155 0834 9, 155 9574	145.69	9, 995 5188 9, 995 5005	3,04	9, 159 5646 9, 160 4569	148. 73	10. 840 4354 10. 839 5431	47 46
15	9. 156 8296	145.39 145.09	9, 995 4822	3.05	9, 161 3473	148, 44	10.8386527	45
16	9.157 7000	144. 80	9, 995 4639	3, 06 3, 06	9. 162 2361	148, 15 147, 86	10. 837 7639	44
17 18	9, 158 5686 9, 159 4354	144. 50	9, 995 4455 9, 995 4271	3. 07	9, 163 1231 9, 164 0083	147. 57	10, 836 8769 10, 835 9917	43 42
19	9, 160 3005	144. 21	9. 995 4087	3, 08	9, 164 8919	147. 28	10, 835 1081	42
20	9, 161 1639	143, 91 143, 62	9, 995 3902	3. 08 3. 09	9, 165 7737	146. 99 146. 71	10, 834 2263	40
21 22	9, 162 0254 9, 162 8953	143. 33	9, 995 3717 9, 995 3531	3. 09	9, 166 6538 9, 167 5322	146.42	10, 833 3462 10, 832 4678	39 38
23	9. 163 7434	143. 04 142. 75	9, 995 3345	3. 10 3. 11	9, 168 4089	146, 14 145, 86	10, 831 5911	37
24	9. 164 5998	142. 47	9, 995 3159	3, 11	9, 169 2839	145. 58	10, 830 7161	36
25 26	9, 165 4544 9, 166 3074	142, 18	9, 995 2972 9, 995 2785	3, 12	9, 170 1572 9, 171 0289	145, 36	10, 829 8428 10, 828 9711	35 34
27	9, 167 1586	141.90 141.61	9, 995 2597	3. 13 3. 13	9, 171 8989	145. 02 144. 74	10. 828 1011	33
28 29	9. 168 0081 9. 168 8559	141.33	9, 995 2409 9, 995 2221	3, 14	9, 172 7672	144. 47	10.827 2328	32
30	9. 169 7021	141. 05	9, 995 2033	3, 14	9, 173 6338 9, 174 4988	144, 19	10, 826 3662 10, 825 5012	31
31	9, 170 5465	140.77	9. 995 1844	3, 15	9, 175 3622	143. 92	10, 823 5012	30 <b>2</b> 9
32	9, 171 3893	140, 49 140, 21	9. 995 1654	3.16 3.16	9. 176 2239	143. 64 143. 37	10, 823 7761	28
33 34	9, 172 2305 9, 173 0699	139. 93	9, 995 1464 9, 995 1274	3. 17	9, 177 0840 9, 177 9425	143, 10	10, 822 9160 10, 822 0575	27 26
35	9, 173 9077	139.66 139.38	9, 995 1084	3. 18 3. 18	9, 178 7993	142.83 142.56	10, 821 2007	25
36	9. 174 7439	139. 11	9, 995 0893	3, 19	9. 179 6546	142. 29	10.820 3454	24
37 38	9. 175 5784 9. 176 4112	138.83	9, 995 0702 9, 995 0510	. 3. 19	9, 180 5082 9, 181 3602	142.03	10, 819 4918 10, 818 6398	23 22
39	9. 177 2425	138.56 138.29	9, 995 0318	3.20 3.21	9, 182 2106	141.76 141.50	10.8177894	21
40 41	9. 178 0721 9. 178 9001	138. 02	9, 995 0126 9, 994 9933	3, 21	9, 183 0595 9, 183 9068	141.23	10, 816 9405 10, 816 0932	20 19
42	9, 179 7265	187. 75	9, 994 9740	3. 22	9, 184 7525	140.97	10. 815 2475	18
43	9, 180 5512	137. 48 137. 22	9, 994 9546	3, 23 3, 23	9, 185 5966	140, 71 140, 45	10, 814 4034	17
44 45	9. 181 3744   9. 182 1960	136. 95	9, 994 9352 9, 994 9158	3, 24	9, 186 4392 9, 187 2802	140. 19	10, 813 5608 10, 812 7198	16 15
46	9. 183 0160	136.69 136.42	9, 994 8964	3.24	9, 188 1196	139, 93	10, 812 7195	14
47	9, 183 8344	136. 42	9, 994 8769	3, 25 3, 26	9. 188 9575	139.67 139.42	10.811 0425	13
48 49	9, 184 6512 9, 185 4665	135. 90	9, 994 8573	3. 26	9, 189 7939	139.16	10, 810 2061	12
50	9, 186 2802	135. 64	9, 994 8377 9, 994 8181	3. 27	9, 190 6287 9, 191 4621	138. 91	10, 809 3713 10, 808 5379	11 10
51	9. 187 0923	135.38 135.12	9, 994 7985	3, 28 3, 28	9, 192 2939	138.65 138.40	10, 807 7061	9
52 53	9, 187 9029 9, 188 7120	134.86	9, 994 7788 9, 994 7591	3, 29	9, 193 1241 9, 193 9529	138. 15	10, 806 8759 10, 806 0471	8 7
54	9, 189 5195	134. 61	9, 994 7393	3, 29	9. 194 7802	137. 90	10, 805 2198	6
55	9, 190 3254	134.35 134.09	9, 994 7195	3, 30 3, 31	9, 195 6059	137.65 137.40	10, 804 3941	5
56 57	9, 191 1299 9, 191 9328	133.84	9, 994 6997 9, 994 6798	3.31	9, 196 4302 9, 197 2530	137, 15	10, 803 5698 10, 802 7470	3
58	9, 192 7342	133, 59 133, <b>3</b> 3	9, 994 6599	3,32	9, 198 0743	136.91	10, 801 9257	2
59	9, 193 5341	133. 08	9, 994 6399	3, 33 3, 33	9, 198 8941	136, 66 136, 41	10, 801 1059	1
60	9. 194 3324		9, 994 6199		9, 199 7125		10, 800 2875	9
	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	D.1"	Log. Cot.	G. D. 1"	Log. Tang.	M.
			81	Gr	ad.			

Digitized by GOO

r.

٠.١	4	۰	4	
٠,	æ		7	4
_	ч		Ł	

### 11. TRIGONOMETRISCHE

# 9 Grad.

M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D.1"	Log. Tang.	G. D.1"	Log. Cot.	,
0	9, 194 3324	100.00	9, 994 6199		9, 199 7125	-	10, 800 2875	60
1	9, 195 1293	132.83 132.58	9, 994 5999	3.34 3.34	9, 200 5294	136, 17 135, 93	10, 799 4706	59
2	9, 195 9247	132.34	9, 994 5798	3. 35	9, 201 3449	135.69	10, 798 6551 10, 797 8412	58 57
3 4	9, 196 7186 9, 197 5110	132, 09	9, 994 5597 9, 994 5396	3, 36	9, 202 1588 9, 202 9714	135. 44	10, 797 0286	56
5	9, 198 3019	131.84 131.59	9, 994 5194	3.36 3.37	9, 203 7825	135, 20 134, 98	10, 796 2175	55
6	9, 199 0913		9, 994 4992	1 3	9, 204 5922	1	10. 795 4078	54
7	9. 199 8793	131, 35 131, 11	9. 994 4789	3, 38 3, 38	9. 205 4004	134, 73 134, 49	10, 794 5996	53
8	9, 200 6658	130.86	9. 994 4587	3.39	9, 206 2072 9, 207 0126	134, 25	10. 793 7928 10. 792 9874	52 51
9 10	9, 201 4509 9, 202 2345	130, 62	9, 994 4383 9, 994 4180	3.40	9. 207 8165	134, 01	10, 792 1835	50
īĭ	9, 203 0167	130, 38 130, 14	9, 994 3975	3.40 3.41	9, 208 6191	133.78 133.55	10. 791 3809	49
12	9, 203 7974		9, 994 3771	1	9, 209 4203		10, 790 5797	48
13	9, 204 5766	129.90 129.66	9, 994 3566	3. 41 3. 42	9, 210 2200	133.31 133.08	10. 789 7800	47
14 15	9, 205 3545 9, 206 1309	129.42	9, 994 3361 9, 994 3156	3, 43	9, 211 0184 9, 211 8153	132. 85	10. 788 9816 10. 788 1847	46 45
16	9, 206 9059	129, 19	9. 994 3150 9. 994 2950	3.43	9, 211 6109	132, 62	10, 757 3891	44
17	9. 207 6795	128.95	9, 994 2743	3.44 3.45	9, 213 4051	132.39 132.16	10. 786 5949	43
18	9, 208 4516	128, 71	9, 994 2537	1	9, 214 1980		10, 785 8020	42
19	9, 209 2224	128, 48 128, 25	9. 994 2330	3.45 3.46	9. 214 9894	131.93 131.70	10. 785 0106	41
20	9, 209 9917	128. 01	9.9942122	3.46	9. 215 7795 9. 216 5683	131.48	10. 784 2205 10. 783 4317	40 39
21 22	9, 210 7597 9, 211 5263	127, 78	9, 994 1914   9, 994 1706	3.47	9, 210 3053	131, 25	10. 782 6444	38
23	9, 212 2914	127.55	9. 994 1498	3. 48 3. 48	9, 218 1417	131. 02 130. 80	10. 781 8583	87
24	9, 213 0552	127. 32	9, 994 1289	1	9, 218 9264	1	10, 781 0736	86
25	9, 213 8176	127.09 126.86	9. 994 1079	3.49 3.50	9. 219 7097	130, 58 130, 35	10. 780 2903	35
26	9. 214 5787	126.63	9, 994 0870	3.50	9. 220 4917	130, 13	10, 779 5083 10, 778 7276	84
27 28	9, 215 3384 9, 216 0967	126, 40	9, 994 0659 9, 994 0449	3.51	9, 221 2724 9, 222 0518	129, 91	10. 777 9482	33 32
29	9, 216 8536	126, 18	9, 994 0238	3, 51	9. 222 8298	129, 69	10. 777 1702	31
30	9, 217 6092	125, 95	9, 994 0027	3. 52	9, 223 6065	129. 47	10, 776 3935	30
31	9. 218 3635	125.78 125.50	9, 993 9815	3.53 3.53	9. 224 3819	129, 25 129, 04	10, 775 6181	29
82	9, 219 1164	125. 28	9, 993 9603	3.54	9, 225 1561	128, 82	10, 774 8439	28
33 34	9, 219 8680 9, 220 6182	125, 06	9, 993 9391 9, 993 9178	3.55	9, 225 9289 9, 226 7004	128, 60	10, 774 0711 10, 773 2996	27 26
35	9, 221 3671	124, 84	9, 993 8965	3, 55	9, 227 4706	128. 39	10.772 5294	25
36	9, 222 1147	124, 61	9, 993 8752	3, 56	9, 228 2395	128, 17	10, 771 7605	24
37	9, 222 8609	124, 39 124, 17	9, 993 8538	3, 56 3, 57	9, 229 0071	127. 96 127. 74	10, 770 9929	23
38	9. 223 6059	123.96	9. 993 8324	3.58	9. 229 7735	127. 53	10, 770 2265	22
39   40	9, 224 3495 9, 225 0918	123, 74	9, 993 8109 9, 993 7894	3, 58	9, 230 5386 9, 231 3024	127. 32	10, 769 4614 10, 768 6976	21 20
41	9, 225 8328	123. 52	9, 993 7679	3.59	9, 232 0650	127. 11	10, 767 9350	19
42	9, 226 5725	123, 30	9, 993 7463	3.60	9, 232 8262	126. 90	10, 767 1738	18
43	9, 227 3110	123, 09 122, 87	9, 993 7247	3.60 3.61	9, 233 5863	126.69 126.48	10. 766 4137	17
44	9, 228 0481	122.66	9, 993 7030	3.62	9. 234 3451	126, 27	10, 765 6549	16
45 46	9, 228 7839 9, 229 5185	122, 45	9, 993 6813 9, 993 6596	3.62	9, 235 1026 9, 235 8589	126.07	10, 764 8974 10, 764 1411	15 14
47	9, 229 3163 9, 230 2518	122, 23	9, 993 6378	3.63	9, 236 6139	125, 86	10. 763 3861	13
48	9, 230 9838	122. 02	9, 993 6160	3, 63	9. 237 3678	125, 65	10, 762 6322	12
• 49	9. 231 7145	121.81	9, 993 5942	3.64 3.65	9, 238 1203	125, 45 125, 24	10, 761 8797	11 .
50	9, 232 4440	121.60 121.39	9. 993 5723	3.65	9, 238 8717	125. 24	10. 761 1283	10
51 52	9. 233 1722 9. 233 8992	121, 18	9, 993 5504 9, 993 5285	3.66	9, 239 6218 9, 240 3708	124.84	10, 760 3782 10, 759 6292	8
53	9, 234 6249	120, 97	9, 993 5065	3, 67	9. 241 1185	124.63	10. 758 8815	7
54	9, 235 3494	120. 76	9, 993 4844	3, 67	9, 241 8650	124. 43	10, 758 1350	6
55	9. 236 0726	120, 55 120, 35	9, 993 4624	3,68 3,68	9, 242 6103	124 23 124, 03	10. 757 3897	5
56	9, 236 7946	120. 35	9. 993 4403	3, 69	9. 243 3543	123, 63	10, 756 6457	4
57 58	9, 237 5153 9, 238 2349	119, 94	9, 993 4181 9, 993 3959	3.70	9, 244 0972 9, 244 8389	123, 63	10, 755 9028 10, 755 1611	3 2
59	9, 238 9532	119,73	9, 993 3737	3, 70 3, 71	9. 245 5794	123, 44 123, 24	10. 754 4206	ī
60	9, 239 6702	119.53	9, 993 3515	3, 11	9, 246 3188	120. 24	10, 753 6812	0
-	Log. Cosin.	Diff, 1"	Log, Sinus	D, 1"	Log. Cat.	G. D. 1"	Log, Tang.	M.
			80	Gra		لسنسا		
t		<del>,</del>		913	, u ,	.≠Digitizo#1	, Loogle	

2	un	
z	œ	

LUGARITHMEN - TAPELS Z										
		210 21	10	Gr	حبسبسنم	la a mi				
M.	Log. Sinus	Diff, I"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G. D. 1"	Log. Cot.			
0	9, 239 6702 9, 240 3861	119. 33	9, 993 3515 9, 993 <b>32</b> 92	3, 72	9, 246 3188 9, 247 0569	123, 94	10, 753 6812 10, 752 9431	60 59		
2	9, 241 1007	119, 12 118, 92	9, 993 3068	8, 72 3, 73	9. 247 7939	122, 84 122, 65	10, 752 2061	58		
3 4	9, 241 8141 9, 242 5264	118.72	9, 993 2845 9, 993 2621	3.74	9, 248 5 <b>29</b> 7 9, 249 2643	122. 45	10.751 4703	57 56		
5	9, 243 2374	118, 52	9, 993 2396	3, 74	9. 249 2043	122. 25	10, 750 7357 10, 750 0022	55 55		
6	9, 243 9472	118, 32	9. 993 2171	3.75	9, 250 7301	132, 07	10, 749 2699	54		
7	9. 244 6558	118, 12 117, 92	9, 993 1946	3. 75 3. 76	9, 251 4612	121.87 121.68	10, 748 5388	. 53		
8	9, 245 3632 9, 246 0695	117, 72	9, 993 1720 9, 993 1494	3.77	9, 252 1912 9, 252 9200	121.49	10, 747 8098 10, 747 0800	52 51		
10	9. 246 7746	117.53 117.33	9, 993 1268	3, 77 3, 78	9. 253 6477	121. 30	10. 746 3523	50		
11	9, 247 4784	117. 13	9, 993 1041	3, 79	9. 254 3743	121. 11 120. 92	10. 745 6257	49		
12	9, 248 1811	116, 94	9, 993 0814	3, 79	9. 255 0997	120, 73	10. 744 9003	48		
13 14	9. 248 8827 9. 249 5830	116.74	9, 993 0587 9, 993 0359	3, 80	9, 255 8240 9, 256 5472	120, 54	10. 744 1760 10. 743 4528	47 46		
15	9, 250 2822	116, 55 116, 36	9, 993 0131	3, 80 3, 81	9, 257 2692	120, 35 120, 17	10, 742 7308	45		
16 17	9, 250 9803 9, 251 6772	116. 16	9, 992 9902 9, 992 9673	3, 82	9, 257 9901 9, 258 7099	119.98	10, 742 0099	44 43		
18	9, 251 0772	115. 97	9, 992 9444	3, 82	9, 259 4285	119, 79	10, 741 2901 10, 740 5715	42		
19	9, 253 0675	115.78	9, 992 9214	3, 83	9. 260 1461	119.61	10. 739 8539	41		
20	9, 253 7609	115, 59 115, 40	9, 992 8984	3.84 3.84	9. 260 8625	119, 42 119, 24	10, 739 1375	40		
21 22	9, 254 4532 9, 255 1444	115, 21	9, 992 8753 9, 992 8522	3, 85	9. 261 5779 9. 262 2921	119.06	10, 738 4221 10, 737 7079	39 38		
23	9. 255 8344	115, <b>02</b> 114, 83	9, 992 8291	3, 86 3, 86	9. 263 0053	118, 87 118, 69	10, 736 9947	37		
24	9, 256 5233	114.64	9, 992 8059	3. 87	9, 263 7173		10. <b>736 2</b> 827	36		
25 26	9, 257 2110	114.46	9, 992 7827	3.87	9. 264 4283	118, 51 118, 33	10, 735 5717	35		
27	9. 257 8977 9. 258 5832	114, 27	9, 992 7595 9, 992 7362	3, 88	9. 265 1382 9. 265 8470	118, 15	10, 734 8618 10, 734 1530	34 33		
28	9, 259 2676	114. <b>0</b> 8 113. 90	9, 992 7129	3.89 3.89	9. 266 5547	117. 97 117. 79	10. 733 4453	3 <b>2</b>		
29	9, 259 9509	113, 71	9, 992 6895	3, 90	9. 267 2613	117. 61	10, 732 7387	81		
30 31	9. 260 <b>633</b> 0 9. 261 3141	113, 53	9, <b>992 66</b> 61 9, 992 6427	3. 91	9, 267 9669 9, 268 6714	117, 43	10, 732 0331 10, 731 3286	30 29		
32	9, 261 9941	113.34	9, 992 6192	3, 91	9, 269 3749	117. 25	10, 730 6251	28		
33 34	9, 262 6729	113, 16 112, 98	9, 992 5957	3, 92 3, 93	9. 270 0772	117.08 116.90	10, 729 9228	27		
35	9, 263 3507 9, 264 0274	112, 79	9, 992 5722 9, 992 5486	3, 93	9, 270 7786 9, 271 4788	116, 73	10, 729 2214 10, 728 5212	26 25		
36	9, 264 7030	112, 61	9, 992 5250	3.94	9, 272 1780	116, 55	10, 727 8220	24		
37	9, 265 3775	112, 43 112, 25	9, 992 5013	3. 94 3. 95	9, 272 8762	116.38 116.20	10, 727 1239	23		
38 39	9, 266 0509 9, 266 7232	112.07	9, 992 4776 9, 992 4539	3, 96	9, 273 5733 9, 274 2694	116.03	10, 726 4267	22 21		
40	9, 267 3945	111, 89	9, 992 4301	3, 96	9. 274 2094	115.85	10, 725 7306 10, 725 0356	20		
41	9, 268 0647	111, 71 111, 54	9, 992 4063	3. 97 3. 98	9, 275 6584	115.68 115.51	10. 724 3416	19		
42	9, 268 7338	111.36	9, 992 3824	3, 98	9. 276 3514	115,34	10. 723 6486	18		
43 4 <del>1</del>	9, 269 4019 9, 270 0689	111, 18	9. 992 3585 9. 992 3346	3. 99	9. 277 0434 9. 277 7343	115, 17	10, 722 9566 10, 722 2657	17 16		
45	9, 270 7348	111,00	9, 992 3106	8. 99 4. 90	9, 278 4242	115. <b>00</b> 114. 88	10, 721 5758	15		
46 47	9, 271 3997 9, 272 0635	110.65	9, 992 2000	4. 01	9, 279 1131	114.66	10, 720 8969	14		
48	9, 272 0033	110, 48		4. 01	9, 279 8009	114, 49	10, 720 1991	13		
49	9, 273 3880	110.30	9, 882 2353	4. 02	9, 280 4878 9, 281 1736	114, 32	10. 719 5122 10. 718 8264	12 11		
50	9, 274 0487	110.13 109.96	9, 992 1902	4. 03 4. 03	9, 281 8585	114, 15 113, 99	10, 718 1415	10		
51 52	9, 274 7083 9, 275 3669	109.78	9, 992 1660 9, 992 1418	4. 04	9, 282 5423 9, 283 2251	113, 82	10.7174577 10.7167749	9		
53	9, 276 0245	109, 61	9. 992 1175	4.05	9, 283 9070	113, 65	10. 716 0930	7		
54	9, 276 6811	109.44 109.27	9, 992 0932	4. 05 4. 06	9, 284 5878	113, 49	10, 715 4122	6		
55 56	9. 277 3368	109, 27	9, 992 0689	4, 06	9, 285 2677	113, 32 113, 16	10, 714 7323	5		
56 57	9, 277 9911 9, 278 6445	108, 93	9, 992 0445 9, 992 0201	4. 07	9, 285 9466 9, 286 6245	. 113, 90	10, 714 0 <b>534</b> 10, 713 <b>37</b> 55	4 3		
58	9, 279 2970	108.76 108.59	9, 991 9956	4, 08 4, 08	9, 287 3014	112, 83 112, 67	10. 712 6986	2		
59	9, 279 9484	108, 42	9, 991 9711	4, 09	9, 287 9773	112. 51	10. 712 0227	1		
60	9, 280 5988		9, 991 9466		9, 288 6523		10, 711 3477	•		
<u></u>	Log, Cosin,	Diff. 1"	Log, Sinus	D, 1"	Log. Cot.	G. D. 1"	Log. Tang.	M.		
l			79	Gr	ad.					

7.11	•

### II. TRIGONOMETRISCHE

1	1	G	r	a	d	

11 Grad.										
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G. D. 1"	Log. Cut.	′		
0	9. 280 5988	108, 25	9, 991 9466	4, 10	9, 288 6523	112. 35	10, 711 3477	60		
1 2	9. 281 2483 9. 281 8967	108.08	9, 991 9220 9, 991 8974	4. 10	9, 289 3263 9, 289 9993	112. 18	10, 710 6737 10, 710 0007	59 58		
3	9. 282 5441	107. 91	9, 991 8727	4. 11	9. 290 6713	112.02	10, 709 3287	57		
4	9, 283 1905	107.75 107.58	9, 991 8480	4. 12 4. 12	9, 291 3424	111.86 111.70	10. 708 6576	56		
5	9, 283 8359	107. 42	9, 991 8233	4. 13	9, 292 0126	111.54	10. 707 9874	55		
6	9, 284 4803 9, 285 1237	107, 25	9. 991 7986	4, 13	9, 292 6817	111 39	10. 707 3183	54		
8	9. 285 7661	107.09	9, 991 7737 9, 991 7489	4. 14	9, 293 3500   9, 294 0172	111. 23	10, 706 6500 10, 705 9828	53 52		
9	9, 286 4076	106.92 106.76	9, 991 7240	4, 15 4, 15	9, 294 6836	111.07	10. 705 3164	51		
10 11	9. 287 0480	106.59	9, 991 6991	4. 16	9, 295 3489	110.91 110.75	10. 704 6511	50		
1 1	9, 287 6875 9, 288 3260	106, 43	9, 991 6741	4, 17	9, 296 0134	110.60	10, 703 9866	49		
12 13	9, 288 9636	106, 27	9, 991 6492 9, 991 6241	4. 17	9, 296 6769 9, 297 3395	110, 44	10, 703 3231 10, 702 6605	48 47		
14	9, 289 6001	106, 11 105, 95	9, 991 5990	4. 18	9, 298 0011	110. 29	10, 701 9989	46		
15	9, 290 2357	105, 78	9. 991 5739	4. 19 4. 19	9, 298 6618	110, 13 109, 98	10, 701 3382	45		
16 17	9, 290 8704 9, 291 5040	105, 62	9, 991 5488 9, 991 5236	4, 20	9, 299 3216 9, 299 9804	109.82	10, 700 6784 10, 700 0196	44 43		
18	9, 292 1367	105.46	9, 991 4984	4. 20	9, 300 6383	109.67	10, 699 3617	42		
19	9. 292 7685	105, 30 105, 15	9, 991 4731	4, 21	9, 301 2954	109.51	10, 698 7046	41		
20 21	9, 293 3993	104.99	9. 991 4478	4. 22 4. 22	9, 301 9514	109.36 109.21	10, 698 0486	40		
22	9, 294 0291 9, 294 6580	104, 83	9. 991 4225   9. 991 3971	4, 23	9, 302 6066 9, 303 2609	109.06	10, 697 3934 10, 696 7391	39 38		
23	9, 295 2859	104.67 104.51	9, 991 3717	4. 24 4. 24	9, 303 9143	108, 91 109, 78	10. 696 0857	37		
24	9, 295 9129	104.36	9. 991 3462	4. 25	9, 304 5667		10, 695 4333	36		
25	9, 296 5390	104. 20	9, 991 3207	4. 26	9, 305 2183	108, 60 108, 45	10. 694 7817	35		
26 27	9, 297 1641 9, 297 7883	104.04	9, 991 2952 9, 991 2696	4. 26	9, 305 8689 9, 306 5187	108.31	10. 694 1311 10. 693 4813	34 33		
28	9, 298 4116	103.89 103.73	9. 991 2440	4. 27	9, 307 1675	108. 16	10, 692 8325	32		
29	9, 299 0339	103. 58	9. 991 2184	4, 27 4, 28	9, 307 8155	108, 01 107, 86	10, 692 1845	31		
30	9, 299 6553	103, 43	9. 991 1927	4, 29	9, 308 4626	107. 71	10. 691 5374	30		
31 32	9, 300 2758 9, 300 8953	103, 27	9, 991 1670 9, 991 1412	4, 29	9, 309 1088 9, 309 7541	107. 56	10, 690 8912 10, 690 2459	29 28		
33	9. 301 5140	103, 12 102, 97	9. 991 1154	4, 30	9, 310 3985	107. 42	10, 689 6015	27		
34 35	9. 302 1317	102. 81	9. 991 0896	4. 31 4. 31	9. 311 0421	107, 27 107, 13	10, 688 9579	26		
1 1	9. 302 7485	102.66	9. 991 0637	4, 32	9, 311 6848	106, 98	10, 688 3152	25		
36 37	9, 303 3644 9, 303 9794	102, 51	9, 991 0378 9, 991 0119	4, 33	9. 312 3266 9. 312 9675	106.83	10. 687 6734 10. 687 0325	24 23		
38	9, 304 5934	102.36 102.21	9. 990 9859	4.33	9, 313 6076	106.69	10. 686 3924	22		
39 40	9, 305 2066	102.06	9, 990 9598	4.34 4.34	9, 314 2468	106.55 106.40	10, 685 7532	21		
41	9. 305 8189 9. 306 4303	101.91	9, 990 9338 9, 990 9077	4. 35	9, 314 8851 9, 315 5226	106, 26	10, 685 1149 10, 684 4774	20 19		
42	9, 307 0407	101.76	9, 990 8815	4. 36	9. 316 1592	106. 12	10, 683 8408	18		
43	9. 307 6503	101. 61 101. 46	9, 990 8553	4.36 4.37	9. 316 7950	105.97	10, 683 2050	1.7		
44 45	9, 308 2590 9, 308 8668	101. 31	9, 990 8291	4, 38	9, 317 4299	105. 83 105. 69	10, 682 5701	16		
46	9. 309 4737	101, 17	9, 990 8029 9, 990 7766	4, 38	9, 318 0640 9, 318 6972	105, 55	10, 681 9360 10, 681 3028	15 14		
47	9. 310 0798	101. 02 100. 87	9, 990 7502	4.39 4.40	9. 319 3295	105, 41	10, 680 6705	13		
48	9. 310 6849	100, 72	9, 990 7239	4. 40	9, 319 9611	105, 27 105, 13	10, 680 0389	12		
49 <b>50</b>	9. 311 2892 9. 311 8926	100.58	9.9906974	4. 41	9, 320 5918	104. 99	10, 679 4082	11		
51	9. 312 4951	100.43	9, 990 6710 9, 990 6445	4. 42	9, 321 2216 9, 321 8506	104.85	10, 678 7784 10, 678 1494	10		
52 53	9, 313 0968	100, 29 100, 14	9, 990 6180	4. 42 4. 43	9, 322 4788	104.71 104.57	10, 677 5212	8		
53	9, 313 6976	100.00	9, 990 5914	4. 43	9, 323 1061	104. 37	10, 676 8939	7		
54 55	9. 314 2975 9. 314 8965	99, 85	9, 990 5648	4. 44	9, 323 7327	104, 29	10, 676 2673	6		
56	9, 315 4947	99.71	9, 990 5382 9, 990 5115	4. 45	9, 324 3584 9, 324 9832	104.16	10, 675 6416 10, 675 0168	4		
57	9. 316 0921	99.57	9, 990 4848	4. 45 4. 46	9, 325 6073	104, 02 103, 88	10, 674 3927	3		
58 59	9, 316 6885 9, 317 2841	99. 28	9, 990 4580 9, 990 4312	4. 47	9, 326 2305	103.75	10, 673 7695	2		
60	9, 317 8789	99. 14	9, 990 4044	4. 47	9, 326 8529 9, 327 4745	103, 61	10, 673 1471 10, 672 5255	1 . 0		
	Log. Cosin.	Diff, 1"		D 1"	<u> </u>	C D III				
-	Log. Cosia.	Ditt. 1.	Log. Sinus	D.1"	Log. Cot.	G. D. 1"	Log. Tang.	М.		
L			.78	Gr	ad.		• .	I		

LOGARITHMEN - TAFEL. 27										
			12	Gr	ad.					
M.	<del></del>	Diff. 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G. D. 1"		•		
0	9. 317 8789 9. 318 4728	99. 00	9, 900 4044 9, 990 3775	4. 48	9. 327 4745 9. 328 0953	103, 48	10, 672 <b>525</b> 5 10, 671 9047			
2	9, 319 0659	98. 86 98. 72	9, 990 3506	4. 49	9, 328 7153	103.34 103.21	10, 671 2847	<b>5</b> 8		
3 4	9, 319 6581 9, 320 2495	98.58	9, 990 3237 9, 990 2967	4.50	9, 329 3345 9, 329 9528	103.07	10. 670 6655   10. 670 0472			
5	9, 320 8400	98.43 98.30	9, 990 2697	4.50	9, 330 5704	102.94 102.81	10, 669 4296	55		
6	9, 321 4297 9, 322 0186	98. 16	. 9, 990 2426	4. 52	9, 331 1872	102, 67	10, 668 8128			
8	9, 322 6066	98. 02 97. 88	9, 990 2155 9, 990 1883	4.52	9. 331 8031 9. 332 4183	102.54	10, 668 1969 10, 667 5817	53 52		
9 10		97. 74	9, 990 16 <b>12</b> 9, 990 1339	4.53 4.54	9, 333 0327 9, 333 6463	102, 41 102, 29	10, 666 9673 10, 666 3537	51 50		
11	9. 324 3657	97, 50 97, 46	9. 990 1067	4.54 4.55	9, 334 2591	102.14	10. 665 7409			
12		97. 33	9, 990 0794	4.56	9, 334 8711	102, 01 101, 88	10.665 1289	48		
13 14	9. 325 5344 9. 326 1174	97. 19	9, 990 0521 9, 990 0247	4, 56	9, 335 4823 9, 336 0927	101.75		47 46		
15	9, 326 6997	97. 05 96. 92	9, 989 9973	4, 57 4, 58	9, 336 7024	101. 62 101. 49	10, 663 2976	45		
16 17	9, 327 2811 9, 327 8617	96. 78	9, 989 9698 9, 989 9423	4.58	9, 337 3113 9, 337 9194	101.36	10, 662 6887 10, 662 0806	44 43		
18	9, 328 4416	96, 65 96, 51	9, 989 9148	4.59	9, 338 5267	101, 23 101, 11	10. 661 4733	42		
19 20	9, 329 0206 9, 329 5988	96, 38	9, 989 8873 9, 989 8597	4, 60	9, 339 1333 9, 339 7391	100, 98	10, 660 8667 10, 660 2609	41 40		
21	9, 330 1761	96, 24 96, 11	9, 989 8320	4.61 4.61	9, 340 3441	100, 85 100, 72	10 659 6559	39		
22 23	9. 330 7527 9. 331 3285	95. 98	9, 989 8043 9, 989 7766	4.62	9, 340 9484 9, 341 5519	100, 59	10, 659 0516 10, 658 4481	38 37		
24	9, 331 9035	95. 84	9, 989 7489	4. 63	9. 342 1546	100.47	10, 657 8454	36		
25	9, 332 4777	95. 71 95. 58	9. 989 7211	4.63 4.64	9, 342 7566	100, 34 100, 22	10, 657 2434	35		
26 27	9, 333 0511 9, 333 6237	95.44	9, 989 6932 9, 989 6654	4.65	9, 343 3578 9, 343 9583	100.09	10, 656 6422 10, 656 0417	34 33		
28 29	9, 334 1955	95, 31 95, 18	9, 989 6374	4.65 4.66	9, 344 5580	99. 96 99. 84	10, 655 4420	<b>32</b>		
30	9, 334 7665 9, 335 3368	95. 05	9, 989 6095 9, 989 5815	4.67	9, 345 1570 9, 345 7552	99, 71	10. 654 8430 10. 654 2448	31 30		
31	9, 335 9062	94, 92 94, 79	9, 989 5535	4.67	9, 346 3527	99, 59 99, 47	10. 653 6473	29		
32 33	9, 336 4749 9, 337 0428	94. 66	9. 989 5254 9. 989 4973	4, 68	9, 346 9494 9, 347 5454	99, 34	10, 653 0506 10, 652 4546	28 27		
34	9, 337 6099	94. 53 94. 40	9, 989 4692	4.69 4.70	9, 348 1407	99, 22 99, 10	10, 651 8593	26		
35 86	9, 338 1762 9, 338 7418	94. 27	9, 989,4410	4.70	9, 348 7352 9, 349 3290	99. 97	10, 651 2648			
37	9, 339 3065	94. 14	9, 989 4128 9, 989 3845	4.71	9, 349 3230	98, 85	10, 650 6710 10, 650 0780	24 23		
38 39	9, 339 8706 9, 340 4338	94. 01 93. 89	9, 989 3562 9, 989 3279	4.72	9, 350 5143 9, 351 1059	98, 73 98, 61	10, 649 4857	22 21		
40	9, 340 9963	93. 76	9, 989 2995	4. 73	9, 351 6968	98, 49	10. 648 8941 10. 648 3032	20		
41	9, 341 5580	93, 63 93, 50	9, 989 2711	4.74	9. 352 2869	98, 37 98, 24	10. 647 7131	19		
42 43		93. 38	9, 989 2427 9, 989 2142	4. 75	9, 352 8763 9, 353 4650	98. 12	10, 647 1237 10, 646 5350	18 17		
44	9, 343 2386		9, 989 1856	4.76 4.76	9. 354 0530	98. 90 97. 88	10, 645 9470	16		
45		93.00	9, 989 1571 9, 989 1285	4. 77	9. 354 6402 9. 355 2267	97. 77	10, 645 3598 10, 644 7733	15 14		
47	9, 344 9124	92, 87 92, 75	9, 989 0998	4.77	9, 355 8126	97. 65 97. 53	10. 644 1874	13		
48 49		92. 62	9, 989 0711	4. 79	9, 356 3977	97. 41	10, 643 6023	12		
50	9, 346 5794	92, 50 92, 37	9, 989 0424 9, 989 0137	4. 79 4. 80	9, 356 9821 9, 357 5658	97. 29 97. 17	10, 643 0179 10, 642 4342	11 10		
51 52		82 95	9, 988 9849 9, 988 9560	4.81	9. 358 1487 9. 358 7310	97. 06	10, 641 8513 10, 641, <b>269</b> 0	9 8		
53		92. 13 92. 00	9, 988 9271	4.81 4.82	9. 359 3126	96, 94 · 96, 82	10, 640 6874	7		
54		01 00	9, 988 8982	4.83	9, 359 8935	96. 71	10, 640 1065	6		
55 56		91.76	9, 988 8693 9, 988 8403	4. 83	9, 360 4736 9, 361 0531	96.59	10, 639 5264 10, 638 9469	5 4		
57	9, 350 4432	91.64 91.51	9, 988 8113	4. 84 4. 85	9. 361 6319	96, 47 96, 36	10, 638 3681	3		
58 59		91.39	9, 988 7822 9, 988 7531	4, 85	9. 362 2100 9. 362 7874	96, 24	10, 637 7900 10, 637 2126	2		
60		91.27	9, 988 7239	4.86	9. 363 3641	96. 13	10. 636 6359	0		
'	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	D.1"	Log. Cot.	G. D. 1"	Log. Tang.	M.		
			77	Gr	ad.					

272		·	II. TRIG	ONOM	ETRISOHB			
			, 13	Gra	d.			
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	L	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	,
0	9, 352 0880 9, 352 6349	91, 15	9. 988 7239 9. 988 6947	4, 86	9, 363 3641	96. 01	10, 636 6359	60
2	9, 353 1810	. 91. 08	9, 988 6655	4, 87	9. 363 9401     9. 364 5155	95. 90	10, 636 0599 10, 635 4845	59 58
3	9. 353 7264	90, 91 90, 70	9. 988 6363	4, 88	9, 365 0901	95. 79 95. 67	10, 634 9099	57
4 5	9. 354 2710 9. 354 8150	90, 67	9, 988 6070 9, 988 5776	4, 89	9, 365 6641 9, <b>366 2</b> 374	95.56	10, 634 3359	56 55
6	9, 355 3582	90, 55	9. 988 5482	4.90	9, 366 8100	95, 44	10, 633 7626 10, 633 1900	
7	9. 355 9007	80, 43	9, 988 5188	4.90	9. 367 3819	95, 33	10, 632 6181	54 53
8	9, 356 4426	90, 31 90, 13	9, 988 4894	4.91 4.92	9, 367 9532	95, 22 95, 11	10, 632 0468	52
9 10	9, 356 9836 9, 357 5240	90. 07	9, 988 4599 9, 988 4303	4. 92	9, 368 5238 9, 369 0937	95.00	10, 631 4762 10, 630 9063	51 50
îĭ	9, 358 0637	89.96	9, 988 4008	4, 93 4, 94	9, 369 6629	94.88	19, 630 3371	49
12	9, 358 6027	89. 84 89. 72	9, 988 3712	4. 94	9. 370 2315	94. 77	10, 629 7685	48
13 14	9. 359 1409	89. 60	9, 988 3415	4. 95	9, 370 7994	94.66 94.55	10, 629 2006	47
15	9, 359 6785 9, 360 2154	89. 49	9, 988 3118 9, 988 2821	4.96	9, 371 3667 9, 371 9333	94.44	10, 628 6333 10, 628 0667	46 45
16	9. 360 7515	89.37 89.25	9. 988 2523	4.96	9, 372 4992	94, 33	10, 627 5008	41
17	9. 361 2870	89. 14	9, 988 2225	4.97 4.97	9, 373 0645	94, 22 94, 11	10, 626 9355	43
18	9. 361 8217	89. 02	9. 988 1927	4, 98	9, 373 6291	84. 00	10, 626 3709	42
19 <b>2</b> 0	9, 362 3558 9, 362 8892	88. 91	9, 988 1628 9, 988 1329	4.99	9. 374 1930 9. 374 7563	98, 89	10, 625 8070 10, 625 2437	41 40
21	9, 363 4219	88, 79 '88, 68	9, 988 1029	4.99	9. 375 3190	93, 78	10, 624 6810	39
22 23	9, 363 9539	88. 56	9. 988 0729	5. 00 5. 01	9. 375 8810	93, 68 93, 57	10, 624 1190	38
	9. 364 4852	88. 45	9, 988 0429	5, 01	9. 376 4423	93, 46	10, 623 5577	37
24 25	9, 365 0158 9, 365 5458	98, 33	9, 988 0128 9, 987 9827	5. 92	9. 377 0030 9. 377 5631	93, 35	10, 622 9970 10, 622 4369	36 35
26	9. 366 0750	88, 22	9, 987 9525	5. 03	9. 378 1225	93, 24	10. 621 8775	34
27	9. 366 6036	88, 11 87, <b>99</b>	9, 987 9223	5, <b>03</b> 5, <b>04</b>	9. 378 6813	93, 14 93, 93	10, 621 3187	33
28 29	9, 367 1315 9, 367 6587	87, 88	9, 987 8921 9, 987 8618	5. 05	9. 379 2394 9. 379 7969	92. 92	10, 620 7606 10, 620 2031	32 31
80	9, 368 1853	87. 77	9, 987 8315	5. 05	9. 380 3537	92, 82	10, 619 6463	
81	9, 368 7111	87.65	9, 987 8012	5. 06	9, 380 9100	92. 71	10, 619 6900	80 29
82	9, 369 2363	87. 54 87. 43	9. 987 7708	5. 07 5. 07	9. 381 4655	92, 61 92, 50	10, 618 5345	28
33 34	9, 369 7608 9, 370 2847	87. 32	9. 987 7404 9. 987 7099	5, 08	9. 382 0205 9. 382 5748	92.40	10, 617 9795   10, 617 4252	27 26
85	9. 370 8079	87. 21	9, 987 6794	5.08	9. 383 1285	92. 29	10, 616 8715	25
36	9, 371 3304	87. 10	9, 987 6488	5. 09	9, 383 6816	92. 19	10, 616 3184	24 [.]
37	9. 371 8523	86, 99 86, 88	9, 987 6183	5. 10 5. 10	9. 384 2340	92, 98 91, 98	10, 615 7660	23
<b>38</b> <b>39</b>	9. 372 3735   9. 372 8940	86. 76	9, 987 5876 9, 987 5570	5.11	9, 384 7858 9, 385 3370	91. 87	10, 615 2142 10, 614 6630	22 21
40	9. 373 4139	86.65	9, 987 5263	5. 12	9. 385 8876	91, 77	10, 614 1124	20
41	9. 373 9331	86, 54 86, 44	9, 987 4955	5. 12 5. 18	9. 386 4376	91. 67 91. 56	10, 613 5624	19
42	9. 374 4517	86. 88	9, 987 4648	5. 14	9. 386 9869	91.46	10, 613 0131	18
43   44	9, 374 9696 9, 375 4868	00 00	9. 987 4339 9. 987 4031	5.14	9. 387 5356 9. 388 0837	91, 36	10, 612 4644 10, 611 9163	17 16
45	9. 376 0034	86.11	9, 987 3722	5. 15	9. 388 6312	91.26	10, 611 3688	15
46	9. 376 5194	86, 00 85, 89	9. 987 3413	5. 16 5. 16	9. 389 1781	91, 16 91, 05	10.6108219	14
47	9, 377 0347	85, 78	9, 987 3103	5. 17	9. 389 7244	90.95	10, 610 2756	13
48	9, 377 5493 9, 378 0633	85, 68	9. 987 2793 9. 987 2482	5, 18	9, 390 2700	90, 85	10, 609 7300   10, 609 1849	12 11
50	9, 378 5767	85.57	9, 987 2171	5. 18	9, 390 8151 9, 391 3595	90.75	10. 608 6405	10
51	9, 379 0894	85, 46 85, 36	9, 987 1860	5. 19 5. 19	9. 391 9034	90.65 90.55	10, 608 0966	9
52 53	9. 379 6015 9. 380 1129	85, 25	9, 987 1549 9, 987 123 <b>6</b>	5. 20	9, 392 4466 9, 392 9893	96, 45	10, 607 5534 10, 607 0107	7
54	9, 380 6237	85, 14	9, 987 0924	5. 21	9, 393 5313	96.35	10, 606 4687	6
55	9. 381 1339	85.04	9, 987 0611	5. 21	9. 394 0727	90, 25	10, 605 9273	5
56	9, 381 6434	84. 93 84. 82	9. 987 0298	5. 22 5. 23	9, 394 6136	90, 15 90, 05	10, 605 3864	4
57 58	9, 382 1523 9, 382 6605	84, 72	9, 986 9984 9, 986 9670	5. 23	9. 395 1538 9. 395 6935	89, 95	10, 604 8462 10, 604 3065	3
59	9, 383 1682		9. 986 9356	5, 24	9. 396 2326	89.85	10. 603 7674	ī
60	9, 383 6752	J 54. 54	9, 966 9041	5. 25	9. 396 7711	89, 75	10, 603 2289	0
-	Log. Cosin.	Diff. 1"	<del>}</del>	D. 1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	M.
,	7 8			43		1	P. Tanb.	

76 Grad.

Digitized by Googl

IDGARITHMES - TAFEL, 7										
-77	61	15 1 60 H 41	14			Ci-vic				
M.	Log. Sinus	Diff, I"	Log. Cosin.	D. 1"	0. 9.	G,D,1"	Log. Cot.			
0	9. 383 6752 9. 384 1815	84. 40	9, 986 904 <b>1</b> 9, 986 8726	5. 25	9, 396 7711 9, 397 3089	89. 66	10, 603 228 <b>9</b> 10, 602 6911	60 59		
2	9, 384 6873	84. 30 84. 20	9, 986 8410	5. 26 5. 27	9, 397 8463	89. 56 89. 46	10, 602 1537	58		
3 4	9, 385 1924 9, 385 6969	84. 99	9, 986 8094 9, 986 7778	5. 27	9, 398 3830	89. 36	10.6016170	57		
5	9. 386 2008	83, 99	9. 986 7461	5. 28	9, 398 9191 <b>9, 3</b> 99 <b>4</b> 547	89. 27	10, 601 0809 10, 600 545 <b>3</b>	56 55		
6	9, 386 7040	63, 88	9, 986 7144	5.29	9, 399 9896	89. 17	10, 600 0104	54		
7	9. 387 2067	88. 78 88. 68	9. 986 6827	5. 29 5. 30	9, 400 5240	89. 07. 88. 98	10.599 4760	53		
8	9. 387 7087 9. 388 2101	83, 58	9, 986 6509 9, 986 6191	5. 31	9. 401 0578 9. 401 5910	88.88	10, 598 9422 10, 598 4090	52 51		
10	9, 388 7109	83. 47 83. 37	9. 986 5872	5. 31 5. 32	9. 402 1237	88, 78	10. 597 8763	50		
11	9. 389 2111	83, 27	9, 986 5553	5. 33	9. 402 6558	88. 69. 88. 59	10, 597 3442	49		
12 13	9, 389 7106 9, 390 2096	83, 17	9, 986 5233 9, 986 4913	5. 33	9. 403 1873	88.50	10, 596 8127 10, 596 2818	48 47		
14	9, 390 7079	83. 07	9. 986 4593	5.34	9. 403 7182 9. 404 2486	88.40	10, 595 7514	46		
15	9. 391 2057	82, 96 82, 86	9. 986 4278	5. 34 5. 35	9. 404 7784	88. 31 88. 21	10. 595 2216	45		
16 17	9, 391 7028 9, 392 1993	82. 76	9, 986 3952 9, 986 3630	5.36	9. 405 3076 9. 405 8363	· 88, 12	10, 594 6924 10, 594 1637	44 43		
18	9. 392 6952	82.66	9. 986 3308	5.36	9, 406 3644	88. 02	10, 593 6356	42		
19	9, 393 1905	82, 56 82, 46	9. 986 2986	5. 37 5. 38	9, 406 8919	87. 93. 87. 84	10, 593 1081	41		
20 21	9, 393 6852 9, 394 1794	82. 36	9, 986 2663 9, 986 2340	5.38	9. 407 4189 9. 407 9453	87. 74	10, 592 5811 10, 592 0547	40 39		
22	9, 394 6729	82. 26	9. 986 2017	5.39	9. 408 4712	87. 65	10. 591 5288	38		
23	9, 395 1658	82. 16 82. 06	9. 986 1693	5. 40 15. 40	9, 408 9965	87. 56 87. 46	10, 591 0035	37		
24 25	9. 395 6581	.81.96	9, 986 1369 9, 986 1045	5, 41	9. 409 52 12.	87. 37	10.590 4788	<b>36</b> 35		
26	9, 396 1499 9, 396 6410	81.86	9. 986 9720	5. 42	9, 410 0454 9, 410 5690	87. 28	10, 589 9546 10, 589 4310	34		
27	9. 397 1315	81. 77 81. 67	9. 986 0394	5. 42 5. 43	9, 411 0921	87, 19 87, 10	10. 588 9079	33		
28 29 -	9, 397 6215 9, 398 1109	81.67	9. 986 0069 9. 985 9742	5.44	9, 411 6146 9, 412 1366	87.00	10, 588 3854 10, 587 8634	32 31		
30	9. 398 5996	81, 47	9, 985 9416	5.44	9, 412 6581	8,0.91	10, 587 3419	30		
31	9. 209 0878	81. <b>37</b> 81. <b>2</b> 8	9. 985 9089	5.45 5.46	9. 413 1789	86, 82 86, 73	10, 586 \$211	29		
32 433	9. 399 5754 9. 400 0625	91, 18	9, 965 8762 9, 965 8434	5.46	9, 413 6993 9, 414 2191	86.64	10, 586 3007 10, 585 7809	28 27		
34	9. 400 5489	81. 08	9, 985 8106	5.47 5.48	9. 414 7383	86.55	10. 585 2617	26		
35	9.401 0348	80, 99 80, 89	9. 985 7777	5. 48	9. 415 2570	86, 46 86, 37	10. 584 7430	25		
36	9, 401 5201 9, 402 0048	80, 79	9. 985 7449 9. 985 7119	5.49	9, 415 7752 9, 416 2928	86. 28	10. 584 2249 10. 583 7072	24 23		
87 88	9, 402 4889	80.70	9. 985 6790	5.49	9, 416 8099	86. 19	10, 583 1901	22		
39	9. 402 9724	80, 60 80, 50	9, 985 6460	5.59 5.51	9. 417 3265	86. 10 86. 01	10. 582 6735	21		
40 41	9, 403 4554 9, 403 9378	80.41	9, 985 6129 9, 985 5798	5.51	9. 417 8425 9. 418 3580	85. 92	10, 582 1575 10, 581 6420	20 19		
42	9, 404 4196	80.31	9, 985 5467	5. 52	9. 418 8729	85. 83	10, 581 1271	18		
43	9. 404 9009	80, 22 89, 12	9, 985 5135	5, 53 5, 53	9. 419 3874	85 74 85.66	10, 580 6126	17		
44	9. 405 3816 9. 405 8617	80, 03	9, 985 4803 9, 985 4471 0 985 4138	5.54	9. 419 9013 9. 420 4146	85, 57	10, 580 0987 10, 579 5854	16 15		
46	9, 406 3413	79.93 79.84	0.000 TIOU	5, 55 5, 55	9, 420 9275	85, 48 85, <b>3</b> 9	10, 579 0725	14		
47	9. 406 8203	79. 84	9, 985 3805	5. 56	9, 421 4398	85.30	10, 578 5602	13		
48	9. 407 2987 9. 407 7766	79, 65	9, 985 3471 9, 985 3138	5, 57	9, 421 9515 9, 422 4628	85. 22	10, 578 0495 10, 577 5372	12 11		
49 <b>50</b>	9, 408 2539	79.56	9, 985 2803	5, 57 5, 58	9, 422 9735	85. 13	10. 577 0265	10		
51	9. 408 7306	79.46 79.37	9. 985 2468	5, 59	9, 423 4838	85. 04 84. 96	10.5765162	9		
52 53	9, 409 2068 9, 409 6824	79, 28	9, 985 2133 9, 985 1798	5, 59	9, 423 9935 9, 424 5026	84.87	10, 576 0065 10, 575 4974	8 7		
54	9, 410 1575	19. 19	9, 985 1462	5. 60	9, 425 0113	84. 78	10.574 9887	6		
55	9. 410 6320		9, 985 1125	5. 61 5. 61	9, 425 5194	84. 70 84. 61	10, 574 4806	5		
56 57	9. 411 1059   9. 411 5793	78, 91	9. 985 0789 9. 985 0452	5.62	9. 426 0271 9. 426 5342	84. 53	10. 573 9729 10. 573 4658	4 3		
58	9. 412 0522	78 72	9, 985 0114	5. 63 5. 63	9, 427 0408	84. 44 84. 36	10. 572 9592	2		
59.	9. 412 5245	78, 63	9, 984 9776	5. 64	9, 427 5469	84.27	10, 572 4531	1		
-60	9, 412 9962	\ <del></del>	9, 984 9438	J	9, 428 0525	0.53	10. 571 9475	0		
1	Log. Cosin.	Diff. 1"		D. 1"		G.D.1"	Log. Tang.	M.		
!			75	Gra	3 d					

274			IL TRIG	ONOM	ETRISCHE			
			15					
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"		
0	9, 412 9962 9, 413 4674	78. 54	9, 984 9438 9, 984 9099	5. 65	9, 428 0525 9, 428 5575	84. 19	10. 571 9475 10. 571 4425	60 59
2	9, 413 9391	78. 45	9, 984 8760	5. 65	9, 429 0621	84. 10	10. 570 9379	<b>58</b>
3	9, 414 4082	78, 36 78, 27	9, 984 8420	5. 66 5. 67	9, 429 5661	84. 02 83. 93	10, 570 4339	57
4	9. 414 8778	78. 18	9. 984 8081	5. 67	9, 430 0697	83. 85	10, 569 9303	56
5	9, 415 3468	78. 09	9, 984 7740	5. 68	9. 430 5727	83. 76	10, 569 4273	55
6	9, 415 8152	78.00	9, 984 7400 9, 984 7059	5. 68	9. 431 0753 9. 431 5773	83, 68	10. 568 9247 10. 568 4227	54 53
7 8	9, 416 2832 9, 416 7506	77. 91	9, 984 6717	5. 69	9, 432 0789	83, 60	10. 567 9211	52
9	9. 417 2174	77. 82 77. 73	9, 984 6375	5, 70 5, 70	9, 432 5799	83, 51 83, 43	10. 567 4201	51
10	9. 417 6837	77. 64	9, 984 6033	5. 71	9. 433 0804	83, 35	10, 566 9196	50
11	9, 418 1495	77. 55	9, 984 5690	5. 72	9, 433 5805	83. 26	10, 566 4195	49
12 13	9. 418 6148 9. 419 0795	77. 46	9, 984 5347 9, 984 5004	.5, 72	9, 434 0800 9, 434 5791	83, 18	10, 565 9200 10, 565 4209	48 47
14	9, 419 5436	77. 37	9, 984 <b>46</b> 60	5, 73	9. 435 0776	83. 10	10, 564 9224	46
15	9. 420 0073	77. 28	9, 984 4316	5.74	9, 435 5757	83, 02 82, 94	10, 564 4243	45
16	9. 420 4704	77. 19 77. 10	9. 984 3971	5, 74 5; 75	9, 436 0733	82. 85	10, 563 9267	44
17	9, 420 9330	77. 02	9. 984 3626	5, 76	9, 436 5704	82, 77	10, 563 4296	43
18	9. 421 3950	76. 93	9, 984 3281	5. 76	9. 437 0670	82. 69	10, 562 9330	42
19 . 20	9. 421 8566 9. 422 3176	76.84	9, 984 2935 9, 984 2589	5. 77	9. 437 5631 9. 438 0587	82.61	10, 562-4369 10, 561 9413	41 40
21	9, 422 7780	76. 75	9. 984 2242	5. 78	9, 438 5538	82.53	10, 561 4462	39
22	9.423 2380	76. 67 76. 58	9. 984 1895	5. 78 5. 79	9, 439 0485	82. 45 82. 37	10, 560 9515	38
23	9. 423 6974	76. 49	9. 984 1548.	5.80	9. 439 5426	182. 29	10, 560 4574	87
24	9. 424 1563	76. 40	91984-1200	-5. 80	9. 440 0363	82, 21	10, 559 9637	36
25 26	9, 424 6147 9, 425 0726	76.32	9, 984 0852	5.81	9, 440 5205	82, 13	*10, 559 4705 10, 558 9778	35 34
27	9, 425 5299	76. 23	9, 984 0503 9, 984 0154	5, 82	9, 441 0222 9, 441 5145	82, 05	10, 558 4855	33
28	9. 425 9867	76. 14	9, 983 9805	5.82	9, 442 0062	81, 97 814, 89	10. 557 9938- 10. 557 5025	32
29	9, 426 4430	76.06 75.97	9, 983 9455	5, 83 5, 84	9. 442 4975	81. 81		- 31
30	9. 426 8988		9. 983 9105	5. 84	9. 442 9883	81, 73	10,557 9117	30
31	9. 427 3541	75. 80	9, 983 8755	5. 85	9. 443 4786	81.65	10.5566214	, 29
<b>82</b> 33	9. 427 8089 9. 428 2631	75. 72	9, 983 8404 9, 983 8052	5.86	9, 443 9685 9, 444 4579	81.57	10, 556 0315 10, 555 5421	28, 27
84	9. 428 7169	75.63	9, 983 7701	5. 86	9, 444 9468	81.49	10, 555 0532	26
85	9, 429 1701	75.55 75.46	9. 983 7348	5. 87 5. 88	9. 445 4 <b>3</b> 52	81, 41 81, 34	10. 554 5648	25
86	9, 429 6228	75. 38	9, 983 6996	5. 88	9. 445 9232	81. 26	10, 554 0768	24
37	9. 430 0750	75. 29	9. 983 6643	5.89	9, 446 4107	81, 18	10, 553 5893	23
<b>38</b> 39	9, 430 5267 9, 430 9779	75. 21	9, 983 6290 9, 983 5936	5, 90	9. 446 8978 9. 447 3843	81, 10	10, 553 1022 10, 552 6157	22 21
40	9, 431 4286	75. 13	9. 983 5582	5.90	9. 447 8704	81. 02	10, 552 1296	20
41	9. 431 8788	75. 04 74. 96	9, 983 5227	5.91 5.92	9. 448 3561	80, 95 80, 87	10, 551 6439	19
42	9, 432 3285	74. 87	9, 983 4872	Į į	9, 448 8413		10, 551 1587	18
43	9. 432 7777	74. 79	9. 983 4517	5. 92 5. 93	9, 449 3260	80, 79 80, 72	10. 550 6740	17
44 45	9, 433 2264 9, 433 6746	74. 70	9, 983 4161 9, 983 3805	5.94	9, 449 8102 9, 450 2940	80.64	10, 550 1898 10, 549 7060	16 15
46	9. 434 1223	74. 62	9. 983 3449	5.94	9. 450 7774	80.56	10, 549 7000	14
47	9, 434 5694	74.54	9, 983 3092	5. 95	9, 451 2602	80.49	10, 548 7398	13
48	9, 435 0161	74. 46	9, 983 2735	5.96	9, 451 7427	80, 41	10, 548 2573	12
49	9. 435 4623	74. 37 74. 29	9, 983 2377	5.96 5.97	9, 452 2246	80.33 80.26	10, 547 7754	11
50 51	9. 435 9080	74 91	9, 983 2019	5. 98	9. 452 7061	80.18	10, 547 2939	10
52	9. 436 3532 9. 436 7980	74. 13	9, 983 1661 9, 983 1302	5. 98	9. 453 1872 9. 453 6678	80. 11	10, 546 8128 10, 546 3322	9
53	9. 437 2422	74. 04	9, 983 0942	5. 99	9, 454 1479	80.03	10, 545 8521	7
54	9, 437 6859	73. 96	9, 983 0583	6. 00	9, 454 6276	79.96	10, 545 3724	6
55	9, 438 1292	73.88 73.80	9, 983 0223	6.00	9, 455 1069	79, 88 79, 81	10. 544 8931	5
56 57	9. 438 5719	73. 72	9. 982 9862	6.01 6.01	9, 455 5857	79. 73	10. 544 4143	4
57 58	9. 439 0142 9. 439 4560	73.64	9, 982 9501 9, 982 9140	6. 02	9, 456 0641 9, 456 5420	79.66	10, 543 9359 10, 543 4580	3 2
<b>59</b>	9. 439 8973	73.56	9, 982 8778	6. Q3	9. 457 0194	79.58	10, 542 9806	î
60	9, 440 3381	73.48	9. 982 8416	6.03	9, 457 4964	79. 51	10, 542 5036	ō
		f	0.0020 CAIO		U. TU 1 20U4		**** 0.27 0.000	

Log. Cosin. Diff. 1" Log. Sinus D. 1" Log. 74 Grad.

Log. Cot. G D.1" Log. Tang.

16 Grad.								
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	<i>"</i>
0	9, 440 3381	73, 39	9, 982 8416	6. 04	9. 457 4964	79. 43	10. 542 5036	60
1 2	9, 440 7784 9, 441 2182	73, 31	9, 982 8054 9, 982 7691	6. 05	9, 457 9730 9, 458 4491	79.36	10, 542 0270 10, 541 5509	<b>59</b> 58
3	9, 441 6576	73, 23 73, 15	9, 982 7328	6. 05 6. 06	9. 458 9248	79. 29 79. 21	10. 541 0752	57
4 5	9, 442 0965 9, 442 5349	73, 07	9. 982 6964 9. 982 6600	6. 07	9. 459 4001 9. 459 8749	79. 14	10, 540 5999 10, 540 1251	56 55
6	9. 442 9728	72, 99 72, 91	9. 982 6236	6. 07 6. 08	9, 460 3492	79. 07 78. 99	10. 539 6508	54
7 8	9. 443 4103 9. 443 8472	72. 83	9. 982 5871 9. 982 5506	6. 09	9. 460 8232 9. 461 2967	78. 92	10. 539 1768 10. 538 7033	53 52
9	9, 444 2837	72. 76 72. 68	9. 982 5140	6. 09 6. 10	9, 461 7697	78. 85 78. 78	10, 538 2303	51
10 11	9. 444 7197 9. 445 1553	72.60	9, 982 4774 9, 982 4408	6. 11	9, 462 2423 9, 462 7145	78, 70	10. 537 7577 10. 537 <b>285</b> 5	50 49
12	9, 445 5904	72. 52	9, 982 4041	6, 11	9, 463 1863	78.63	10, 536 8137	48
13	9, 446 0250	72, 44 72, 36	9, 982 3674	6. 12 6. 13	9, 463 6576	78. 56 78. 49	10. 536 3424	47
1 <del>1</del> 15	9. 446 4591 9. 446 8927	72. 28	9, 982 3306 9, 982 2938	6. 13	9. 464 1285 9. 464 5990	78. 42	10, 535 8715 10, 535 4010	46 45
16	9. 447 3259	72. 20 72. 13	9, 982 2569	6. 14 6. 15	9, 465 0690	78. 34 78. 27	10. 534 9310	44
17 18	9, 447 7586 9, 448 1909	72. 05	9. 982 2201 9. 982 1831	6. 15	9, 465 5386 9, 466 0078	78. 20	10. 534 4614 10. 533 9922	43 42
19	9. 448 6227	71, 97 71, 89	9, 982 1462	6. 16 6. 17	9. 466 4765	78, 13 78, 06	10, 533 5235	41
20 21	9. 449 0540 9. 449 4849	71. 82	9. 982 1092 9. 982 0721	6. 17	9. 466 9448 9. 467 4127	77. 99	10, 533 0552 10, 532 5873	40 39
22	9. 449 9153	71.74	9, 982 0351	6. 18 6. 19	9. 467 8802	77. 92 77. 85	10, 532 1198	38
23 24	9, 450 3452 9, 450 7747	71, 58	9, 981 9979 9, 981 9608	6. 19	9. 468 3473 9. 468 8139	77. 78	10, 531 6527 10, 531 1861	37 36
25	9, 451 2037	71.51	9, 981 9236	6. 20 6. 21	9, 469 2801	77. 71 77. 64	10. 530 7199	35
26 27	9, 451 6322 9, 452 0603	71. 35	9, 981 8863 9, 981 8490	6. 21	9. 469 7459 9. 470 2112	77. 57	10, 530 2541 10, 529 7888	34 33
28	9. 452 4879	71, 28 71, 20	9. 981 8117	6. 22 6. 23	9. 470 6762	77. 50 77. 43	10. 529 3238	32
29	9, 452 9151	71. 13	9. 981 7744	6. 23	9. 471 1407	77. 36	10, 528 8593	31
30 31	9. 453 3418 9. 453 7681	71. 05	9, 981 7370 9, 981 6995	6. 24	9, 471 6048 9, 472 0685	77. 29	10, 528 3952 10, 527 9315	30 29
32 33	9, 454 1939	70. 97 70. 90	9. 981 6620	6. 25, 6. 25	9, 472 5318	77. 22 77. 15	10. 527 4682	28
34 34	9. 454 6192 9. 455 0441	70.82	9, 981 6245 9, 981 5870	6. 26	9, 472 9947 9, 473 4572	77.08	10, 527 0053 10, 526 5428	27 26
35	9. 455 4686	70. 75 70. 67	9. 981 5494	6. 27 6. 27	9, 473 9192	77. 01 76. 94	10. 526 0808	25
36 37	9, 455 8926 9, 456 3161	70.60	9. 981 5117 9. 981 4740	6. 28	9, 474 3868 9, 474 8421	76. 88	10, 525 6192 10, 525 1579	24 23
38	9. 456 7392	70, 52 70, 45	9, 981 4363	6. 29 6. 29	9, 475 3029	76. 81 76. 74	10. 524 6971	22
39 40	9. 457 1618   9. 457 5840	70.37	9, 981 3986 9, 981 3608	6.30	9. 475 7633 9. 476 2233	76. 67	10, 524 2367 10, 523 7767	21 20
41	9, 458 0058	70, 30 70, 22	9, 981 3229	6.31 6.31	9, 476 6829	76. 60 76. 54	10, 523 3171	19
42 43	9. 458 4271 9. 458 8480	70, 15	9. 981 2850 9. 981 2471	6. 32	9, 477 1421 9, 477 6009	76. 47	10, 522 8579 10, 522 3991	18 17
44	9, 459 2684	70.08 70.00	9. 981 2091	6.33 6.33	9, 478 0592	76.40 76.33	10, 521 9408	16
45 46	9. 459 6884 9. 460 1079	69. 93	9, 981 1711 9, 981 1331	6.34	9. 478 5172 9. 478 9748	76. 27	10, 521 4828 10, 521 0252	15 14
47	9, 460 5270	69.85 69.78	9, 981 0950	6.35 6.35	9. 479 4319	76. 20 76. 13	10. 520 5681	13
48 49	9, 460 9456 9, 461 3638	69. 71	9, 981 0569	6.36	9. 479 8887 9. 480.3451	76. 07	10, 520 1113 10, 519 6549	12
50	9, 461 7816	69, 63 69, 56	9, 981 0187 9, 980 9805	6. 37 6. 37	9, 480 8011	76.00 75.93	10, 519 0349	11 10
51 52	9, 462 1989 9, 462 6158	69. 49	9, 980 9423 9, 980 9040	6.38	9. 481 2566 9. 481 7118	75, 87	10, 518 7434 10, 518 2882	9 8
53	9. 463 0323	69, 42 69, 34	9. 980 8657	6. 39 6. 39	9. 482 1666	75, 80 75, 74	10. 517 8334	7
54 55	9, 463 4483	69. 27	9. 980 8273	6. 40	9, 482 6210	75. 67	10, 517 3790	6
56	9. 463 8639 9. 464 2790	69. 20	9. 980 7889 9. 980 7505	6.41	9, 483 0750 9, 483 5286	75.60	10. 516 9250 10. 516 4714	5 4
57 58	9. 464 6938 9. 465 1081	69, 13 69, 05	9. 980 7120 9. 980 6735	6. 41 6. 42	9, 483 9818 9, 484 4346	75, 54 75, 47	10, 516 0182 10, 515 5654	3 2
<b>5</b> 9	9, 465 5219	68. 98 68. 91	9, 980 6349	6. 43 6, 43	9, 484 8870	75, 41 75, 34	10. 515 1130	î
60	9, 465 9353	50.51	9. 980 5963	V, 70	9, 485 3390		10. 514 6610	0
,	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	D. 1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	M.
			73	Gra	ıd.			

35*

1	7	C	10	•	d

L				17	Gra	aa.	_		
	M.	Log. Sinus	Diff. I"	Log. Cosin.	D, 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	
	0	9, 465 9353	68, 84	9, 980 5903	6. 44	9, 485 3390	75. 28	10, 514 6610	60 59
	1 2	9, 466 3483 9, 466 7609	68, 77	9, 980 5577 9, 980 5190	6. 45	9. 485 7907 9. 486 2419	75. 21	10, 514 2093 10, 513 7581	58
1	3	9. 467 1730	68, 70 68, 62	9, 980 4803	6. 45 6. 46	9, 486 6928	75, 15 75, <b>0</b> 8	10, 513 3072	57
1	4	9, 467 5848	68, 55	9, 980 4415	6. 47	9. 487 1433	75.02	10, 512 8567	56 55
	5	9. 467 9960	68, 48	9, 980 4027	6. 47	9, 487 5933	74, 96	10, 512 4067	54
	6	9, 468 4069 9, 468 8173	68, 41	9, 980 3639 9, 980 3250	6.48	9. 488 0430 9. 488 4924	74. 89	10, 511 9570 10, 511 5076	53
-	8	9, 469 2273	68.34 68.27	9, 980 2860	6.49	9, 488 9413	74.83 74.76	10, 511 0587	52
	9	9, 469 6369	68. 20	9, 980 2471 9, 980 2081	6. 50	9, 489 3898 9, 489 8380	71. 70	10, 510 6102 10, 510 1620	51 50
	10 11	9, 470 0461 9, 470 4548	68. 13	9: 980 1690	6. 51	9, 490 2858	74, 64	10, 509 7142	49
н	12	9, 470 8631	68. 06	9, 980 1299	6.51	9, 490 7332	74. 57	10, 509 2668	48
1	13	9, 471 2710	67. 99 67. 92	9, 980 0908	6.52	9. 491 1802	74.51	10, 508 8198	47
	14 15	9. 471 6785 9. 472 0856	67. 85	9, 980 0516 9, 980 0124	6.54	9, 491 6269 9, 492 0731	74.38	10, 508 3731 10, 507 9269	46 45
	16	9, 472 4922	67. 78	9, 979 9732	6.54	9. 492 5190	74. 32	10, 507 4810	44
1	17	9, 472 8985	67. 71 67. 64	9, 979 9339	6. 55 6. 56	9, 492 9646	74. 26 74. 19	10, 507 0354	43
	18	9. 473 3043	67.57	9. 979 8946	6.56	9. 493 4097	74. 13	10, 506 5903	42
	19 20	9, 473 7097 9, 474 1146	67.50	9. 979 8552 9. 979 8158	6.57	9, 493 8545 9, 494 2988	74. 07	10, 506 1455 10, 505 7012	41 40
	21	9, 474 5192	67, 43	9, 979 7764	6. 58 6. 58	9. 494 7429	74. 01 73. 95	10. 505 2571	39
	22	9. 474 9234	67.36 67.30	9. 979 7369	6.59	9. 495 1865	73.88	10, 504 8135	38 37
н	23	9, 475 3271	67, 23	9, 979 6973	6. 60	9, 495 6298	73.82	10, 504 3702 10, 503 9273	36
	24 25	9. 475 7304 9. 476 1334	67. 16	9, 979 6578 9, 979 6182	6, 60	9. 496 0727 9. 496 5152	73. 76	10, 503 4848	35
	26	9, 476 5359	67. 09 67. 02	9, 979 5785	6. 61 6. 62	9. 496 9574	73. 70 73. 64	10, 503 0426	34
	27	9. 476 9380	66.95	9, 979 5388	6. 62	9. 497 3991 9. 497 8406	73.58	10, 502 6009 10, 502 1594	33 32
	28 29	9. 477 3396 9. 477 7409	66.89	9. 979 4991 9. 979 4593	6. 63	9. 498 2816	73.51	10. 501 7184	31
	30	9, 478 1418	66.82	9, 979 4195	6. 64	9. 498 7223	73. 45	10, 501 2777	30
	31	9, 478 5423	66.75 66.68	9, 979 3796	6. 64 6. 65	9. 499 1626	73.39 73.33	10, 500 8374	29
1	32 33	9. 478 9423 9. 479 3420	66.62	9, 979 3398 9, 979 2998	6. 6 <b>6</b>	9. 499 6026 9. 500 0422	73. 27	10, 500 3974 10, 499 9578	28 27
1	34	9. 479 7412	66.55	9, 979 2599	6.66 6.67	9.500 4814	73. 21 73. 15	10, 499 5186	26
-	35	9. 480 1401	66.48 66.41	9, 979 2198	6.68	9. 500 9203	73.09	10, 499 0797	25
	86	9. 480 5385	66. 35	9, 979 1798	6.68	9.501 3589	73. 03	10, 498 6412 10, 498 2031	2 <del>1</del> 23
	37 38	9. 480 9366 9. 481 3342	66. 28	9, 979 1397 9, 979 0996	6, 69	9. 501 7969 9. 502 2347	72.97	10, 497 7653	22
1	39	9. 481 7315	66. 23 66. 15	9, 979 0594	6.70	9. 502 6721	72. 91 72. 85	10, 497 3279	21
	40 41	9. 482 1283	66.08	9, 979 0192 9, 978 9789	6. 71	9. 503 1092 9. 503 5459	72.80	10, 496 8908 10, 496 4541	20 19
	42	9, 482 5248 9, 482 9208	66. 01	9. 978 9386	6. 72	9, 503 9822	72. 73	10, 496 0178	18
	43	9. 483 3165	65. 95	9, 978 8983	6. 72	9. 504 4182	72.67	10, 495 5818	17
1	44	9. 483 7117	65.88 65.81	9. 978 8579	6. 73 6. 71	9. 504 8538	72.61 72.55	10. 495 1462	16
1	45 46	9. 484 1066 9. 484 5010	65.75	9. 978 8175 9. 978 7770	6. 74	9, 505 2891 9, 505 7240	72, 49	10, 494 7109 10, 494 2760	15 14
$\parallel$	47	9. 484 8951	65.68	9, 978 7365	6.75	9. 506 1586	72.43 72.37	10, 493 8414	13
	48	9, 485 2888	65. 62 65. 55	9, 978 6960	6. 76	9, 506 5928	72, 31	10. 493 4072	12
1	49	9, 485 6820	65.49	9, 978 6554	6. 77	9, 507 0267 9, 507 4602	72. 26	10, 492 9733 10, 492 5398	11 10
	50 51	9. 486 0749 9. 486 4674	65. 42	9. 978 6148 9. 978 5741	6. 78	9, 507 8933	72. 20	10, 492 1067	9
	52	9. 486 8595	65.36 65.29	9, 978 5334	6. 78 6. 79	9, 508 3261	72. 14 72. 08	10, 491 6739	8
	53	9, 487 2512	65. 23	9, 978 4927	6, 80	9, 508 7586	72. 02	10, 491 2414	7
	54 55	9. 487 6426 9. 488 0335	65, 16	9, 978 4519 9, 978 4111	6, 80	9, 509 1907 9, 509 6224	71, 96	10, 490 8093 10, 490 3776	6 5
	56	9, 488 4240	65, 10	9. 978 3702	6, 81	9, 510 0539	71.91	10, 489 9461	4
I	57	9, 488 8142	65. 03 64, 97	9, 978 3293	6.82	9.5104849	71.85 71.79	10. 489 5151	. 3
	58 59	9, 489 2040 9, 489 5934	64.90	9, 978 2883 9, 978 2474	6, 83	9, 510 9156 9, 511 3460	71, 73	10, 489 0844 10, 488 6540	2 1
	60	9, 489 9824	64. 84	9, 978 2063	6.84	9, 511 7760	71.68	10, 488 2240	0
-	1	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	D. 1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	M.
-	· · ·	1 6	1	72					-
W_		manufacture and the second		7 4	· UIC	• •		C = I	

	7	7
Z	4	- 4

#### LOGARITHMEN-TAPEL

LOGARITHMEN - TAFEL.								
	•		18	G,r	nd.		,	
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	•
0	9, 489 9824	64. 77	9, 978 2063	6, 85	9. 511 7760	71. 62	10, 488 2240	60
1 2	9, 490 3710 9, 490 7592	64, 71	9. 978 1653 9. 978 1241	6, 85	9, 512 2057 9, 512 6351	71.56	10, 487 7943 · 10, 487 3649	59 58
8	9. 491 1471	64, 65 64, 58	9. 978 0830	6. 86 6. 87	9. 513 0641	71. 50 71. 45	10, 486 9359	57
4 5	9. 491 5345 9. 491 9216	64. 52	9, 978 0418 9, 978 0006	6, 87	9, 513 4927 9, 513 9210	71. 39	10, 486 5073 10, 486 0790	56 55
6	9, 492 3083	64. 46	9. 977 9593	6, 89	9, 514 3490	71. 33	10. 485 6510	54
.7	9. 492 6946	64. 39 64. 33	9. 977 9180	6. 89 6. 89	9. 514 7766	71, 28 71, 22	10. 485 2234	53
8 9	9. 493 0806 9. 493 4661	64. 27	9. 977 8766 9. 977 8353	6.90	9, 515 2039   9, 515 6309	71, 16	10. 484 7961 10. 484 3691	52 51
10	9. 493 8513	64, 20	9, 977 7938	6.91	9. 516 0575	71, 11 71, 05	10, 483 9425	50
11	9. 494 2361	64, 14 64, 08	9, 977 7523	6. 91 6. 92	9, 516 4838	70, 99	10. 483 5162	49
12 13	9. 494 6205 9. 495 0046	64, 01	9. 977 7108 9. 977 6693	6. 93	9. 516 9097 9. 517 3353	70. 94	10. 483 0903 10. 482 6647	48 47
14	9. 495 3883	63, 95	9, 977 6277	6.93	9. 517 7606	70.88	10. 482 2394	46
15	9. 495 7716	63, 89 63, 83	9. 977 5860	6. 94 6. 95	9. 518 1855	70, 83	10. 481 8145	45
16 17	9. 496 1545 9. 496 5370	63, 76	9, 977 5444 9, 977 5026	6. 95	9. 518 6101 9. 519 0344	70, 72	10, 481 3899 10, 480 9656	44 43
18	9: 496 9192	63, 70	9. 977 4609	6. 96	9, 519 4583	70.66	10. 480 5417	42
19	9, 497 3010	63, 64 63, 58	9, 977 4191	6. 97 6. 97	9, 519 8819	70. 61 70. 55	10. 480 1181	41
20 21	9. 497 6824 9. 498 0635	63, 52	9. 977 3772 9. 977 3354	6.98	9, 520 3052 9, 520 7282	70. 50	10. 479 6948 1 10. 479 2718	40 39
22	9. 498 4442	63, 45 63, 39	9. 977 2934	6. 99 6. 99	9. 521 1508	70. 44 70. 39	10. 478 8492	38
23	9. 498 8245	63, 33	9. 977 2515	7.00	9. 521 5730	70. 33	10. 478 4270	87
24 25	9. 499 2045 9. 499 5840	63, 27	9, 977 2095 9, 977 1674	T. 01	9. <b>521 99</b> 50 9. <b>522 4</b> 166	70, 28	10. 478 0050 10. 477 5834	36 35
26 26	9, 499 3840 9, 499 9633	63, 21	9. 977 1253	7. 01	9. 522 4100	70. 22	10, 477 1621	34
27	9, 500 3421	63, 15 63, 08	9. 977 0832	7.02 7.03	9, 523 2589	70, 17 70, 11	10. 476 7411	33
28 29	9, 500 7206 9, 501 0987	63, 02	9. 977 0410 9. 976 9988	7. 04	9, 523 6795 9, 524 0999	70. 96	10. 476 3205 10. 475 9001	32 31
30	9, 501 4764	62, 96	9. 976 9566	7. 04	9,524 5199	7 <b>0</b> . 00	10, 475 4801	30
31	9. 501 8538	62, 90 62, 84	9, 976 9143	7. 05 7. 06	9. 524 9395	69. 95 69. 90	10, 475 0605	29
32 33	9. 502 2308 9. 502 6075	62, 18	9. 976 8720 9. 976 8296	7. 06	9,525 3589 9, 525 7779	69, 84	10, 474 6411 10, 474 2221	28 27
34	9, 502 9838	62, 72 62, 66	9, 976 7872	7, 07	9, 526 1966	69, 79 69, 73	10. 473 8034	26
35	9, 503 3597	62.60	9, 976 7447	7. 08	9, 526 6150	69.68	10, 473 3850	25
86 37	9. 503 7353 9. 504 1105	62. 54	9, 970 7022 9, 976 6597	T. 09	9. 527 0331 9. 527 4508	69. 63	10. <b>472 9669</b> 10. <b>472 5492</b>	24 23
38	9. 504 4853	62.48	9, 976 6171	7. 10	9. 527 8682	69. 57	10. 472 1318	22
39	9, 504 8598	62. 42 62. 36	9. 976 5745	7. 10 7. 11	9. 528 2853	69. 52 69. 47	10. 471 7147	21
40 41	9, 505 2339 9, 505 6077	62, 30	9. 976 5318 9. 976 4891	7. 12	9, 528 7021 9, 529 1186	69. 43	10. 471 2979 10. 470 8814	20 19
42	9, 505 9811	62, 24	9, 976 4464	7. 12	9, 529 5347	69. 36	10. 470 4653	18
43	9. 506 3542	62. 18 62. 12	9, 976 4036	7. 18	9, 529 9505	69. 31 69. 26	10. 470 0495	17
44	9. 506 7269 9. 507 0992	62. 06	9. 976 3608 9. 976 3179	7. 14	9, 530 3661 9, 530 7813	69. 20	10. 469 6339 10. 469 2187	16 15
46	9, 507 4712		9. 976 2750	7, 15 7, 16	9. 531 1961	69. 15 69. 10	10. 468 8039	14
47	9, 507 8428	61.88	9. 976 2321	7. 16	9. 531 6107	69. 95	10. 468 3893	13
48 49	9. 508 2141 9. 508 5850	61.82	9, 976 1891	7. 17	9, 532 0250 9, 532 4389	69. 00	10. 467 9750 10. 467 5611	12 11
50	9. 508 9556	61.77	9. 976 1461 9. 976 1030	7, 18	9. 532 4566	68.94	10. 467 1474	10
51 52	9, 509 3258	61. 7 <u>1</u> 61. 65	9. 976 0599	7. 19 7. 19	9. 533 2659	68, 89 68, 84	10, 466 7341	9
52 53	9, 509 6956 9, 510 0651	61, 59	9. 976 0167 9. 97 <b>5 9736</b>	7. 20	9, 533 6789 9, 534 0916	68, 79	10. 466 3211 10. 465 9084	8 7
54	9. 510 4343	61, 53	9, 975 9303	7, 31	9, 534 5040	68. 74	10, 465 4960	6
55	9. 510 8031	61.47	9. 975 8870	7, 31 7, 23	9, 534 9161	69, 69 69, 63	10. 465 0839	5
56 57	9. 511 1716 9. 511 5397	61. 36	9, 975 8437 9, 975 8004	7. 28	9. 535 3278 9. 535 7393	68, 58	10, 464 6722 10, 464 2607	3
58	9, 511 9074	61, 30	9. 975 7570	7. 22	9. 536 1505	68, 53 68, 48	10. 463 8495	2
59	9, 512 2749	61, 24 61, 18	9. 975 7135	7. 24 7. 26	9, 536 5613	68, 43	10, 463 4387	1
60	9. 512 6419		9, 975 6701		9. 536 9719		10. 463 0281	0
	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	D, 1"	Log. Cot,	G.D.1"	Log, Tang.	M.
1			71	<u></u>				- 1

71 Grad.

278			II. TRIG	BTRISCHE				
		19 Grad.						
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.			
0	9, 512 6419	61, 12	9. 975 6701	7. 25	9, 536 9719			

		770.0 (00)						
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	1
0	9, 512 6419	61 10	9. 975 6701		9, 536 9719		10, 463 0281	60
1	9, 513 0086	61, 12	9, 975 6265	7. 25	9, 537 3821	68. 38	10, 462 6179	59
2	9, 513 3750	61. 07	9, 975 5830	7. 26	9, 537 7920	68. 33	10, 462 2080	58
8	9, 513 7410	61. 61	9, 975 5394	7. 27	9, 538 2017	68.28	10, 461 7983	57
4	9, 514 1067	60, 95	9, 975 4957	7. 27	9, 538 6110	68. 23	10, 461 3890	56
5	9, 514 4721	60, 89	9. 975 4521	7. 28	9, 539 0200	68, 17	10, 460 9800	55
6	9, 514 8371	60, 84	9, 975 4083	7. 29	9, 539 4287	68. 12	10, 460 5713	54
7	9, 515 2017	60, 78	9, 975 3646	7, 30	9, 539 8371	68. 07	10, 460 1629	53
8	9, 515 5660	60, 72	9, 975 3208	7, 30	9, 540 2453	68. 02	10, 459 7547	52
9	9, 515 9300	60.67	9, 975 2769	7.31	9, 540 6531	67. 97	10, 459 3469	51
10 l	9, 516 2936	60.61	9, 975 2330	7, 32	9, 541 0606	67. 92	10, 458 9394	50
11	9, 516 6569	60.55	9, 975 1891	7. 32	9. 541 4678	67. 87	10, 458 5322	49
12	9, 517 0198	60.50	9, 975 1451	7. 33	9, 541 8747	67. 82	i i	
13	9. 517 3824	60.44	9. 975 1011	7. 34	9. 542 2813	67. 77	10, 458 1253	48 47
14	9. 517 7447	60, 38	9, 975 0570	7. 34	9, 542 6877	67. 72	10, 457 7187 10, 457 3123	46
15	9, 518 1066	60, 33	9, 975 0129	7, 35	9, 543 0937	67. 67	10, 457 5125	45
16	9. 518 4682	60, 27	9, 974 9688	7. 36	9, 543 4994	67.63	10, 456 5006	44
17	9, 518 8295	60. 21	9. 974 9246	7.36	9, 543 9048	67, 58	10, 456 0952	43
18	9, 519 1904	60.16		7.37		67.53		ı
19	9, 519 5510	60. 10	9, 974 8804	7.38	9, 544 3100	67. 48	10, 455 6900	42
20	9, 519 9112	60.04	9. 974 8361 9. 974 7918	7.38	9, 544 7148 9, 545 1193	67, 43	10, 455 2852	41
21	9. 520 2711	59, 99	9. 974 7475	7. 39	9, 545 1193	67. 38	10, 454 8807 10, 454 4764	40 39
22	9, 520 6307	- 59, 93	9, 974 7031	7, 40	9, 545 9276	67. 33	10, 454 4704	38
23	9, 520 9899	59.88	9, 974 6587	7.41	9. 546 3312	67. 28	10, 454 6724	37
24	9, 521 3488	59.82		7.41		67. 23		ł
25	9. 521 7074	59.77	9. 974 6142	7, 42	9.546 7346	67. 18	10, 453 2654	36
26	9, 522 0656	59.71	9, 974 5697 9, 974 5252	7. 43	9, 547 1377 9, 547 5405	67. 14	10, 452 8623 10, 452 4595	35 34
27	9, 522 4235	59.66	9, 974 4806	7. 43	9, 547 9430	67. 09	10, 452 4555	33
28	9, 522 7811	59.60	9, 974 4359	7. 44	9, 548 3452	67.04	10, 451 6548	32
29	9, 523 1383	59. 55	9, 974 3913	7, 45	9, 548 7471	66. 99	10, 451 2529	31
30	9, 523 4953	59.49	9, 974 3466	7.45	9, 549 1487	66.94		i
31	9. 523 8518	59.44	9, 974 3018	7.46	9, 549 5500	66. 89	10, 450 8513. 10, 450 4500	30
32	9, 524 2081	59.38	9, 974 2570	7. 47	9, 549 9511	66, 85	10, 450 4500 10, 450 0489	<b>2</b> 9   28
33	9, 524 5640	59.33	9. 974 2122	7. 47	9, 550 3519	66.80	10, 449 6481	27
34	9, 524 9196	59.27	9, 974 1673	7, 48	9, 550 7523	66. 75	10, 449 2477	26
35	9. 525 2749	59. 22	9, 974 1224	7. 49	9, 551 1525	66. 70	10, 448 8475	25
36	9, 525 6298	59, 16	9, 974 0774	7.49	9, 551 5524	66.65	10, 448 4476	24
37	9, 525 9844	59.11	9, 974 0324	7.50	9, 551 9521	66.61	10. 448 0479	23
38	9, 526 3387	59.05	9, 973 9873	7.51	9, 552 3514	66.56	10, 447 6486	22
89	9, 526 6927	59, 00	9, 973 9422	7. 52	9, 552 7504	66. 51	10. 447 2496	21
40	9, 527 0463	58. 94	9, 973 8971	7.52	9, 553 1492	66. 47	10, 446 8508	20
41	9, 527 3997	58, 89	9, 973 8519	7.53	9.5535477	66. 42	10. 446 4523	19
42	9, 527 7526	58, 84	9, 973 8067	7.54	9, 553 9459	66, 37	10. 446 0541	18
43	9, 528 1053	58, 78	9, 973 7615	7.54	9, 554 3438	66. 32	10. 445 6562	17
44	9, 528 4577	58, 73	9, 973 7162	7. 55	9, 554 7415	66, 28	10, 445 2585	16
45	9, 528 8097	58, 67	9, 973 6709	7. 56	9, 555 1388	66, 23	10, 444 8612	15
46	9, 529 1614	58.62	9, 973 6255	7.56	9, 555 5359	66. 18	10, 444 4641	14
47	9, 529 5128	58, 57 58, 51	9, 973 5801	7.57	9, 555 9327	66.14	10. 444 0673	13
48	9, 529 8638	58, 51	9, 973 5346	7. 58	9, 556 3292	66. 09	10, 443 6708	12
49	9, 530 2146	59. 46	9, 973 4891	7, 58	9, 556 7255	66, 04	10, 443 2745	11
50	9, 530 5650	59, 41	9, 973 4435	7.59	9, 557 1214	66. 00	10, 442 8786	10
51	9, 530 9151	58.35	9, 973 3980	7.60	9, 557 5171	65.95	10, 442 4829	9
52	9, 531 2649	58.30 58.25	9, 973 3523	7.61 7.61	9, 557 9125	65, 91 65, 86	10, 442 0875	8
53	9, 531 6143	58. 20	9, 973 3067	7. 62	9, 558 3077	65, 81	10. 441 6923	7
54	9, 531 9635		9, 973 2610		9, 558 7025		10, 441 2975	6
55	9, 532 3123	58, 14 58, 09	9, 973 2152	7.63	9, 559 0971	65, 77	10, 440 9029	5
56	9. 532 6608	58.04	9, 973 1694	7.63 7.64	9. 559 4914	65. 72 65. 68	10, 440 5086	4
57 59	9, 533 0090	57. 98	9. 973 1236	7. 65	9. 559 8854	65. 63	10, 440 1146	3
58 <b>5</b> 9	9, 533 3569	57. 93	9, 973 0777	7. 65	9. 560 2792	65, 58	10. 439 7208	2
	9, 533 7044	57. 89	9, 973 0318	7. 66	9. 560 6727	65. 54	10, 439 3273	1
60	9, 534 0517		9, 972 9858		9, 561 0659		10, 438 9341	0
1	Log. Cosin,	Diff. 1"	Log. Sinus	D. 1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	M.
70 ( 1000	···		70	Gra			اب تسمستب	•
				u	•		Coogle	

63	7	4
z	•	υ

]	20 Grad.								
M.	Log. Sinus	Diff. I"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	1.7	
θ	9, 534 0517	57. 83	9. 972 9858	7. 67	9, 561 0659	65, 49	10, 438 9341	60	
1 2	9, 534 3986 9, 534 7452	57, 77	9, 972 9398 9, 972 8938	7. 67	9, 561 4588 9, 561 8515	65.45	10, 438 5412 10, 438 1485	59 58	
3	9, 535 0915	57, 72 57, 67	9. 972 8477	7. 68 7. 69	9, 562 2439	65. 40 65. 36	10, 437 7561	57	
5	9, 535 4375   9, 535 7832	57. 62	9, 972 8016 9, 972 7554	7. 70	9, 562 6360 9, 563 0278	65. 31	10, 437 3640 10, 436 9722	56 55	
6	9, 536 1286	57. 57 57. 51	9, 972 7092	7, 70	9, 563 4194	65, 27 65, 22	10, 436 5806	54	
8	9, 536 4737 9, 536 8184	57. 46	9. 972 6629 9. 972 6166	7. 72	9, 563 8107 9, 564 2018	65. 18	10, 436 1893 10, 435 7982	53 52	
9	9, 537 1628	57, 41 57, 36	9, 972 5703	7. 72 7. 73	9, 564 5925	65. 13 65. 09	10. 435 4075	51	
10 11	9, 537 5070 9, 537 8508	57, 31	9, 972 5239 9, 972 4775	7. 74	9, 564 9831 9, 565 3733	65, 04	10, 435 0169 10, 434 6267	50 49	
12	9, 538 1943	57, 26 57, 20	9, 972 4310	7. 71	9, 565 7633	65, 00	10, 434 2367	48	
13 14	9, 538 5375 9, 538 8804	57. 15	9, 972 3845 9, 972 3380	7. 75 7. 76	9, 566 1530	64. 95 64. 91	10, 433 8470	47	
15	9, 539 2230	57, 10 57, 05	9. 972 2914	7.76	9, 566 5424 9, 566 9316	64.87	10, 433 4576 10, 433 0684	46 45	
16 17	9, 539 5653 9, 539 9073	57. <b>0</b> 0	9. 972 2448 9. 972 1981	7. 77	9. 567 3205 9. 567 7091	64. 82 64. 78	10, 432 6795 10, 432 2909	44 43	
18	9, 540 2489	56, 95	9, 972 1514	7, 79	9, 568 0975	64, 73	10, 432 2903	42	
19	9, 540 5903	56. 90 56. 85	9. 972 1047	7. 79 7. 80	9, 568 4856	64, 69 64, 65	10, 431 5144	41	
20 21	9. 540 9314   9. 541 2721	56, 80	9, 972 0579 9, 972 0110	7, 81	9, 568 8735 9, 569 2611	64.60	10, 431 1265 10, 430 7389	40 39	
22 23	9, 541 6126	56, 75 56, 70	9, 971 9642	7.81	9, 569 6484	64.56 64.51	10, 430 3516	38	
24	9, 541 9527 9, 542 2926	56, 65	9, 971 9172 9, 971 8703	7. 83	9, 570 0355 9, 570 4223	64. 47	10, 429 9645 10, 429 5777	37 36	
25	9, 542 6321	56, 59 56, 54	9, 971 8233	7. 83 7. 84	9.570 4225	64, 43 64, 38	10, 429 1912	35	
26 27	9, 542 9713 9, 543 3103	56, 49	9, 971 7762 9, 971 7291	7. 85	9, 571 1951 9, 571 5811	64.31	10, 428 8049 10, 428 4189	34 33	
28	9, 543 6489	56, 44 56, 39	9, 971 6820	7.86 7.86	9, 571 9669	64, 30 61 26	10, 428 0331	32	
29	9, 543 9873	56.34	9, 971 6348	7. 87	9, 572 3524	64, 26 64, 21	10, 427 6476	31	
30 31	9, 544 3253 9, 544 6630	56, 29	9, 971 5876 9, 971 5404	1, 88	9, 572 7377 9, 573 1227	64. 17	10, 427 2623 10, 426 8773	30 29	
32	9, 545 0005	56, 24 56, 19	9. 971 4931	7.88	9, 573 5074	64, 13 64, 08	10, 426 4926	28	
33 34	9, 545 3376   9, 545 6745	56, 14	9, 971 4457 9, 971 3984	7. 90	9, 573 8919 9, 574 2761	64, 04	10, 426 1081 10, 425 7239	27 26	
35	9, 546 0110	56, 69 56, 65	9, 971 3509	7. 90 7. 91	9, 574 6601	64. 00 63, 96	10. 425 3399	25	
36 37	9. 546 3472 9. 546 6832	56, 00	9, 971 3035 9, 971 2560	7. 92	9, 575 0438 9, 575 4272	63, 91	10, 424 9562 10, 424 5728	24 23	
88	9. 547 0189	55. 95 55. 90	9, 971 2084	7. 93 7. 93	9, 575 8104	63, 87 63, 83	10. 424 1896	22	
39 40	9, 547 3542 9, 547 <b>6</b> 893	55.85	9, 971 1608 9, 971 1132	7. 94	9, 576 1934 9, 576 5761	63, 79	10, 423 S066 10, 423 4239	21 20	
41	9, 548 0240	55. 80 55. 75	9, 971 0655	7. 95 7. 95	9. 576 9585	63. 74 63. 70	10, 423 4235	19	
42 43	9, 548 3585	55. 70	9.971 0178	7. 96	9. 577 3407	63, 66	10, 422 6593	18	
43 44	9, 548 6927 9, 549 0266	55. 65	9, 970 9701 9, 970 9223	7. 97	9. 577 7226   9. 578 1043	63, 62	10, 422 2774 10, 421 8957	17 16	
45 46	9. 549 3602 9. 549 6935	55, 60 55, 55	9, 970 8744 9, 970 8265	7. 97	9. 578 4858	63, 58 63, 53	10, 421 5142	15	
47	9, 549 0935 9, 550 0265	55, 51 55, 46	9, 970 5205	7. 99	9, 578 8669 9, 579 2479	63, 49	10. 421 1331 10. 420 7521	14 13	
48	9, 550 3592	55.41	9, 970 7306	8. 00 8. 00	9. 579 6286	63, 45 63, 41	10, 420 3714	12	
49 50	9, 550 6916 9, 551 0237	55. 36	9, 970 6826 9, 970 6346	8. 91	9, 580 0090 9, 580 3892	63, 37	10, 419 9910 10, 419 6108	11	
51	9, 551 3556	55, 31 55, 26	9, 970 5865	8, <b>02</b> 8, 02	9, 580 7691	63, 33 63, 29	10, 419 0108 10, 419 2309	10 9	
52 53	9, 551 6871 9, 552 0184	55. 21	9, 970 5383 9, 970 4902	8. 03	9. 581 1488 9. 581 <b>528</b> 2	63, 28 63, 24	10, 418 8512 10, 418 4718	8	
54	9, 552 3494	55. 17	9, 970 4419	8. 94	9. 581 9074	63, 20	10, 418 4718	6	
55	9, 552 6801	55, 12 55, <b>0</b> 7	9, 970 3937	8, <b>04</b> 8, <b>0</b> 5	9, 582 2864	63, 16 63, 12	10, 417 7136	5	
56 57	9, 553 0105 9, 553 <b>34</b> 06	55. 02	9, 970 3454 9, 970 2970	8. 06	9, 582 6651 9, 583 0435	63.08	10, 417 3349 10, 416 9565	4 3	
58 59	9, 553 6704	54, 97 54, 98	9, 970 2486	8. 07 8. 07	9, 583 4217	63. 04 63. 00	10. 416 5783	2	
60	9, 553 9999 9, 554 3292	54. 88	9, 970 2002 9, 970 1517	8. 08	9, 583 7997 9, 584 1774	62. 96	10, 416 2003 10, 415 8226	1	
. 1	Log. Cosin.	Diff,1"	Log. Sinus	D. 1"		GD 1//			
	20g. Coam,	Diu, I	69	استعبينا	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	M.	
<u> </u>			บฮ	Ora	u.		- $        -$	$\Delta \alpha I d$	

<u> </u>	21 Grad.							
- 24	Law Sinna	P):07 1//	21			128 15 177		, ,
M. 0	Log. Sinus 9. 554 3292	Diff. 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	(0)
ĭ	9. 554 6581	54. 83	9. 970 1517 9. 970 1032	8. 09	9, 584 1774 9, 584 5549	62, 92	10, 415 8226 10, 415 4451	60 59
2	9. 554 9868	54. 78 54. 74	9. 970 0547	8. 09 8. 10	9, 584 9321	62. 88 62. 83	10, 415 0679	58
3 4	9, 555 3152 9, 555 6433	54.69	9, 970 0061 9, 969 9574	8, 11	9, 585 3091 9, 585 6859	62. 79	10. 414 6909 10. 414 3141	57 56
5	9, 555 9711	54. 64 54. 59	9, 969 9087	8, 11 8, 13	9. 586 0624	62, 75 67, 71	10, 413 9376	55
6	9. 556 2987	54, 55	9, 969 8600	8, 13	9, 586 4386	62. 67	10, 413 5614	54
8	9, 556 6259 9, 556 9529	54. 50	9, 969 8112 9, 969 7624	8. 14	9, 586 8147 9, 587 1904	62. 63	10, 413 1853	53 52
9	9, 557 2796	54, 45	9, 969 7136	8, 14	9, 587 5660	62.58	10, 412 8096 10, 412 4340	51
10 11	9, 557 6060 9, 557 9321	54, 40 54, 36	9, 969 6647	8. 15 8. 16	9, 587 9413	62.55 62.51	10, 412 0587	50
12	9, 558 2579	54.31	9, 969 6158	8. 16	9, 588 3163	62. 47	10. 411 6837	49
13	9. 558 5835	54, 26	9, 969 5668 9, 969 5177	8. 17	9, 588 6912 9, 589 0657	62. 43	10, 411 3088 10, 410 9343	48 47
14	9, 558 9088	54, 22 54, 17	9, 969 4687	8, 18 8, 19	9, 589 4401	62. 38 62. 35	10, 410 5599	46
15 16	9, 559 2338 9, 559 5585	54, 12	9, 969 4196 9, 969 3704	8, 19	9, 589 8142 9, 590 1881	62, 31	10, 410 1858 10, 409 81 19	45   44
17	9, 559 8829	54, 08 54, 03	9, 969 3212	8, 20 8, 21	9, 590 5617	62, 28 62, 34	10, 409 4383	43
18	9. 560 2071	53, 98	9. 969 2720	8. 21	9, 590 9351	62. 20	10, 409 0649	42
19 20	9, 560 5310 9, 560 85 <b>46</b>	53.94	9, 969 2227 9, 969 1734	8. 22	9, 591 3082 9, 591 6812	62. 16	10, 408 6918 10, 408 3188	41 40
21	9, 561 1779	53, 89 53, 85	9. 969 1241	8. 23	9, 592 0539	62. 12	10, 407 9461	39
22 23	9, 561 5010 9, 561 8237	53.80	9, 969 0746	8. 23 8, 24	9, 592 4263	62. 08 62. 04	10. 407 5737	38 37
24	9. 562 1462	53. 75	9, 969 0252 9, 968 9757	8. 25	9, 592 7985 9, 593 1705	62. 00	10. 407 2015 10. 406 8295	86
25	9. 562 4685	58.71	9, 968 9262	8. 26	9, 593 5423	61. 96	10, 406 4577	85
26 27	9.5627904	53, 66 53, 62	9. 968 8766	8. 26 8. 27	9, 593 9138	61. 92 61. 88	10, 406 0862	34
28	9, 563 1121 9, 563 4335	53. 57	9, 968 8270 9, 968 7773	8. 28	9, 594 2851 9, 594 6561	61. 85	10, 405 7149 10, 405 3439	33 32
29	9. 563 7546	53, 52 53, 48	9, 968 7276	8. 28 8. 29	9, 595 0269	61. 81 61. 77	10. 404 9731	31
80	9. 564 0754	53, 43	9. 968 6779	8. 30	9. 595 3975	61. 73	10. 404 6025	30
31 32	9, 564 3960 9, 564 7163	53, 39	9, 968 6281 9, 968 5783	8. 31	9, 595 7679 9, 596 1380	61. 69	10, 404 2321 10, 403 8620	29 28
33	9, 565 0363	53, 34 53, 30	9, 968 5284	8. 31 8. 32	9, 596 5079	61. 65 61. 61	10, 403 4921	27
34 35	9, 565 3561 <b>9, 5</b> 65 6756	53, 25	9, 968 4785 9, 968 4286	8. 33	9, 596 8776 9, 597 2470	61, 58	10. 403 1224 10. 402 7530	26 25
36	9, 565 9948	53. 21	9, 968 3786	8, 33	9, 597 6162	61. 54	10, 402 3838	24
37	9, 566 3137	53, 16 53, 12	9, 968 3285	8. 34 8. 35	9, 597 9852	61. 50 61. 46	10. 402 0148	23
38 39	9, 566 6324 9, 566 9508	53. 07	9, 968 2784 9, 968 2283	8. 35	9, 598 3540 9, 598 7225	61. 42	10. 401 6460 10. 401 2775	22 21
40	9. 567 2689	53, 03 52, 98	9, 968 1781	8. 36 8. 37	9, 599 0908	61.39 61.35	10, 400 9092	20
41	9, 567 5868	52.94	9, 968 1279	8. 38	9, 599 4588	61. 31	10, 400 5412	19
42 43	9, 567 9044 9, 568 2217	52. 89	9, 968,0777 9, 968 0274	8. 38	9, 599 8267 9, 600 1943	61. 27	10, 400 1733 10, 399 8057	18 17
44	9, 568 5387	52, 85 52, 80	9, 967 9771	8. 39 8. 40	9, 600 5617	61. 23	10, 399 4383	16
45 46	9, 568 8555 9, 569 1721	52.76	9, 967 9267 9, 967 8763	8, 40	9, 600 9289 9, 601 2958	61. 20 61. 16	10. 399 0711 10. 398 7042	15 14
47	9. 569 4883	52.71	9. 967 8258	8.41	9, 601 2938 9, 601 662 <b>5</b>	61. 12	10, 398 3375	13
48	9, 569 8043	52, 67 52, 62	9, 967 7753	8. 42	9, 602 0290	61. 08	10, 397 9710	12
49 50	9.570 1200	52. 58	9.9677247	8. 43 8. 43	9, 602 3953	61. 05 61, 01	10, 397 6047	11
51	9, 570 4355 9, 570 7506	52.53	9. 967 6741 9. 967 6235	8, 44	9. 602 7613 9. 603 1271	60. 97	10, 397 2387 10, 396 8729	10
52 53	9, 571 0656	52, 49 52, 45	9, 967 5728	8. 45 8. 45	9,603 4927	60. 94 60. 98	10, 396 5073	.8
53 54	9, 571 3802	52. 40	9, 967 5221	8, 46	9, 603 8581	60, 86	10, 396 1419	7
54 55	9, 571 <b>6946</b> 9, 572 0087	52. 36	9, 967 4713 9, 967 4205	8. 47	9, 604 2233 9, 604 5892	60. 83	10, 395 7767 10, 395 4118	6 5
56	9. 572 3226	52, 31 52, 27	9. 967 3697	8. 48 8. 48	9, 604 9529	60. 79 60. 75	10, 395 0471	4
57 58	9. 572 6362 9. 572 9495	52, 23	9. 967 3188 9. 967 2679	8. 49	9, 605 3174 9, 605 6817	60, 71	10, 394 6826 1 10, 394 3183	3 2
<b>5</b> 9	9. 573 2626	52, 18 52, 14	9, 967 2169	8, 50 8, 50	9. 606 0457	60. 68 60. 64	10, 393 9543	ĩ
60	9, 573 5754		9, 967 1659		9, 606 4096		10, 393 5904	0
′	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	D. 1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	M.
			68	Gra	d.	•		
							/ T	

Digitized by Google

	u	
7	$\overline{}$	
-	•	

### LOGARITHMEN - TAFEL.

LOGARITHMEN - TAFEL.								
			22	Gra	d.			
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log, Cosin,	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	1
0	9. 573 5754	52, 10	9. 967 1659	8, 51	9, 606 4096	60. 61	10, 393 5904	60
1 2	9, 573 8880 9, 574 2003	52, 05	9, 967 1148 9, 967 0637	8, 52	9. 606 7732 9. 607 1366	60.57	10, 393 2268 10, 392 8634	59 58
3	9. 574 5123	52. 01 51. 96	9. 967 0125	8. 53 8. 53	9. 607 4997	60.53	10, 392 5003	57
4	9. 574 8240	51. 92	9. 966 9614	8.54	9.6078627	60. 50 60. 46	10, 392 1373	56
5	9, 575 1356	51.88	9, 966 9101	8. 55	9. 608 2254	60. 42	10. 391 7746	55
6	9, 575 4468 9, 575 7578	51.83	9. 966 8588 9. 966 8075	8, 55	9. 608 5880 9. 608 9503	60, 39	10, 391 4120 10, 391 0497	54 53
8	9, 576 0685	51, 79 51, 75	9. 966 7562	8. 56 8. 57	9. 609 3124	60.35 60.32	10, 390 6876	52
9	9.5763790	51.71	9. 966 7048	8. 58	9. 609 6742	60, 28	10. 390 3258	51
10 11	9, 576 6892 9, 576 9991	51.66	9, 966 6533 9, 966 6018	8. 58	9. 610 0359 9. 610 3973	60. 24	10. 389 9641 10. 389 6027	50 49
12	9, 577 3088	51. 62	9, 966 5503	8.59	9, 610 7586	60. 21	10, 389 2414	48
18	9, 577 6183	51.58 51.53	9, 966 4987	8.60 8.60	9, 611 1196	60, 17 60, 14	10, 388 8804	47
14 15	9. 577 9275 9. 578 2364	51.49	9, 966 4471 9, 966 3954	8.61	9, 611 4804 9, 611 8409	60. 10	10. 388 5196 10. 388 1591	46 45
16	9, 578 5450	51. 45	9, 966 3437	8. 62	9. 612 2013	60.06	10. 387 7987	44
17	9, 578 8535	51, 41 51, 36	9, 966 2920	8. 63 8. 63	9. 612 5615	60. 03 59. 99	10, 387 4385	43
18	9. 579 1616	51, 32	9, 966 2402	9. 64	9. 612 9214	59.96	10. 387 0786	42
19 <b>2</b> 0	9. 579 4695 9. 579 7772	51, 28	9, 966 1884 9, 966 1365	8. 65	9, 613 2812 9, 613 6407	59. 92	10. 386 7188 10. 386 3593	41 40
21	9, 580 0845	51, 24	9, 966 0846	8. 65	9, 614 0000	59.89	10, 386 0000	39
22	9, 580 3917	51, 19 51, 15	9, 966 0326	8. 6 <b>6</b> 8. 67	9. 614 3591	59, 85 59, 82	10. 385 6409	38
23	9, 580 6986	51, 11	9, 965 9806	8. 69	9.6147180	59, 78	10, 385 2820	37
24 25	9, 581 0052 9, 581 3116	51, 07	9, 965 9285 9, 965 8764	8, 68	9, 615 0766 9, 615 4351	59. 75	10, 384 9234 10, 384 5649	36 35
26	9, 581 6177	51, 02 50, 98	9, 965 8243	8.69	9. 615 7934	59. 71	10. 384 2066	34
27	9, 581 9236	50.94	9. 965 7721	8. 70 8. 70	9, 616 1514	59.68 59.64	10. 383 8486	33
28 29	9, 582 2292 9, 582 5345	50, 90	9. 965 7199 9. 965 6677	8, 71	9, 616 5093 9, 616 8669	59.61	10, 383 4907 10, 383 1331	32 31
80	9, 582 8397	50, 86	9, 965 6153	8. 72	9, 617 2243	59, 57	10, 382 7757	30
81	9. 583 1445	50, 81 50, 77	9, 965 5630	8. 73 8. 73	9. 617 5815	59. 54 59. 50	10, 382 4185	29
32 33	9, 583 4491 9, 583 7535	50.73	9. 965 5106 9. 965 4582	8. 74	9. 617 9385 9. 618 2953	59.47	10, 382 0615 10, 381 7047	28 27
34	9, 584 0576	50, 69 50, 65	9. 965 4057	8.75	9, 618 6519	59. 43	10. 381 3481	26
85	9, 584 3615	50, 61	9. 965 3532	8.75 8.76	9, 619 0083	59, 40 59, 37	10. 380 9917	25
86	9, 584 6651 9, 584 9685	59, 56	9.965 3006	8. 77	9. 619 3645 9. 619 7205	59, 33	10. 380 6355	24
37 38	9. 585 2716	50, 52	9. 965 2480 9. 965 195 <b>3</b>	8. 78	9. 620 0762	59. 30	10, 380 2795 10, 379 9238	23 22
39	9, 585 5745	50, 48 50, 44	9, 965 1426	8. 78 8. 79	9, 620 4318	59, 26 59, 23	10, 379 5682	21
40 41	9, 585 8771 9, 586 1795	50, 40	9, 965 0899 9, 965 0371	8.80	9. 620 7872 9. 621 1423	59.20	10. 379 2128 10. 378 8577	20 19
42	9, 586 4816	50.36	9, 964 9843	8, 80	9, 621 4973	59.16	10. 378 5027	18
43	9, 586 7835	50, 32 50, 28	9. 964 9314	8.81	9, 621 8520	59. 13	10. 378 1480	17
44	9, 587 0851 9, 587 3865	50, 28	9, 964 8785	8. 82 8. 83	9. 622 2066	59. 09 59. 06	10, 377 7934	16
45 46	9, 587 6876	50, 19	9. 964 8256 9. 964 7726	8, 83	9. 622 5609 9. 622 9150	59. 03	10. 377 4391 10. 377 0850	15 14
47	9. 587 9885	50. 15 50. 11	9. 964 7195	8, 84 8, 85	9. 623 2690	58. 99 58. 96	10. 376 7310	13
48	9. 588 2892	59. 07	9. 964 6665	9. 96	9, 623 6227	58. 93	10, 376 3773	12
49 50	9, 588 5896 9, 588 8897	50,03	9, 964 6133 9, 964 5602	8.86	9. 623 9763 9. 624 3296	58, 89	10. 376 0237 10. 375 6704	11
51	9. 589 1897	49.99 49.95	9. 964 5069	8.87	9. 624 6827	58.86	10. 375 3173	10 9
52	9. 589 4893 9. 589 7888	49.91	9. 964 4537	8. 88 8. 88	9. 625 0356	58. 82 58. 79	10. 374 9644	8
53	9, 500 1880	49.87	9, 964 4004	8. 89	9, 625 3884	58, 76	10, 374 6116	7
54 55	9, 590 3869	49.83	9. 964 3470 9. 964 2937	8. 90	9. 625 7409 9. 626 0932	58, 72	10. 374 2591 10. 373 9068	6 5
56	9, 590 6856	49.79 49.75	9. 964 2402	8. 91 8. 91	9. 626 4454	58. <b>69</b> 58. 66	10. 373 5546	4
57	9, 590 9841 9, 591 2823	49, 71	9, 964 1868 9, 964 1332	8. 92	9. 626 7973 9. 627 1491	58. 63	10. 373 2027 10. 372 8509	3 2
58 59	9. 591 5803	49, 67 49, 63	9. 964 0797	8. 93	9. 627 5006	58.59	10. 372 4994	1
60	9, 591 8780	70.00	9. 964 0261	8. 93	9, 627 8519	58.56	10, 372 1481	0
,	Log. Cosin.	Diff, 1"	Log. Sinus	D. 1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	M.
		·····	67			·		

リント

0	00	
z	nz.	

### II. TRIGONOMETRISCHE

	23 Grad.											
M.	Log. Sinus	Diff, 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	•				
0	9, 591 8780	49. 59	9, 964 0261	8, 94	9.6278519	58, 53	10. 372 1481	60				
1 2	9, 592 1755 9, 592 4728	49, 55	9, 963 9724 9, 963 9187	8. 95	9, 628 2031 9, 628 5540	58, 49	10. 371 7969 10. 371 4460	59 58				
3	9, 592 7698	49. 51 49. 47	9, 963 8650	8.96 8.96	9, 628 9048	58. 46 58. 43	10. 371 0952	57				
5	9, 593 0666 9, 593 3631	49. 43	9, 963 8112 9, 963 7574	8.97	9, 629 2553	58.40	10. 370 7447	56				
6	9, 593 6594	49. 39	9, 963 7036	8.98	9, 629 6057 9, 629 9558	58.36	10, 370 3943	55				
7	9. 593 9555	49.35	9. 963 6496	8.99	9, 630 3058	58. 33	10. 370 0442 10. 369 6942	54 53				
8	9. 594 2513	49. 31 49. 27	9. 963 5957	8.99 9.00	9, 630 6556	58, 30 58, 27	10, 369 3444	52				
9 10	9, <b>5</b> 94 5469 9, 594 8422	49. 23	9, 963 5417 9, 963 4877	9. 01	9, 631 0052 9, 631 3545	58. 23	10, 368 9948 10, 368 6455	51 50				
11	9. 595 1373	49, 19 49, 15	9. 963 4336	9. 01 9. 02	9, 631 7037	58, 20 58, 17	10, 368 2963	49				
12	9. 595 4322	49. 11	9. 963 3795	9. 03	9. 632 0527	58, 14	10, 367 9473	48				
13 14	9, 595 7268 9, 596 0212	49. 07	9, 963 3253 9, 963 2711	9.04	9, 632 4015 9, 632 7501	58.10	10, 367 5985 10, 367 2499	47 46				
15	9. 596 3154	49: 03	9. 963 2168	9.04	9, 633 0985	58. 07	10, 366 9015	45				
16	9, 596 6093	48, 99 48, 95	9, 963 1625	9.05 9.06	9. 633 4468	58, 04 58, 01	10, 366 5532	44				
17	9. 596 9030 9. 597 1965	48, 91	9, 963 1082 9, 963 0538	9.06	9. 633 7948	57.98	10, 366 2052	43				
18 19	9. 597 4897	48, 87	9, 962 9994	9, 07	9. 634 1426 9. 634 4903	57. 94	10, 365 8574 10, 365 5097	42 41				
20	9. 597 7827	48. 83 48. 80	9. 962 9449	9. 08 9. 09	9. 634 8378	57. 91 57. 88	10, 365 1622	40				
21 22	9, 598 0754 9, 598 3679	48, 76	9, 962 8904 9, 962 8358	9.09	9, 635 1850 9, 635 5321	57. 85	10. 364 8150 10, 364 4679	39 38				
23	9. 598 6602	48. 72 48. 68	9. 962 7812	9. 10 9. 11	9. 635 8790	57.82	10. 364 1210	37				
24	9. 598 9523	48, 64	9. 962 7266	9. 12	9. 636 2257	57. 79 57. 75	10, 363 7743	36				
25 26	9. 599 2441 9. 599 5357	48.60	9. 962 6719 9. 962 6172	9. 12	9. 636 5722	57. 72	10, 363 4278	35				
27	9, 599 8270	48.56	9, 962 5624	9, 13	9. 636 9185 9. 637 2646	57. 69	10, 363 0815 10, 362 7354	34 33				
28	9, 600 1181	48, 52 48, 48	9. 962 5076	9. 14 9. 14	9. 637 6106	57. 66 57. 63	10, 362 3894	32				
29	9, 600 4090 9, 600 6997	48. 45	9. 962 4527	9, 15	9. 637 9563	57.60	10, 362 0437	31				
30 31	9. 600 9901	48.41	9. 962 3978 9. 962 3428	9. 16	9. 638 3019 9. 638 6473	57.57	10, 361 6981 10, 361 3527	30 29				
32	9. 601 2803	48. 37 48. 33	9. 962 2878	9. 17 9. 17	9. 638 9925	57. 53 57. 50	10, 361 0075	28				
33 34	9, 601 5703 9, 601 8600	48. 29	9, 962 2328 9, 962 1777	9, 18	9. 639 3375 9. 639 6823	57. 47	10, 360 6625 10, 360 3177	27 26				
35	9. 602 1495	48, 25 48, 22	9. 962 1226	9, 19 9, 20	9. 640 0269	57. 44 57. 41	10. 359 9731	25				
36	9. 602 4388	48. 18	9. 962 0674	9, 20	9. 640 3714	57. 38	10, 359 6286	24				
37 38	9, 602 7278 9, 603 0166	48. 14	9. 962 0122 9. 961 9569	9, 21	9. 640 7156 9. 641 0597	57. 35	10, 359 2644 10, 358 9403	23 22				
39	9. 603 3052	48. 10 48. 06	9. 961 9016	9, 22 9, 22	9. 641 4036	57.32	10, 358 5964	21				
40 41	9, 603 5936	48. 03	9. 961 8463 9. 961 7909	9. 23	9.6417473	57. 29 57. 26	10, 358 2527	20				
42	9, 603 8817 9, 604 1696	47. 99	9. 961 7355	9. 24	9. 642 0908 9. 642 4342	57. 23	10, 357 9092 10, 357 5658	19 18				
43	9. 604 4573	47, 95	9. 961 6800	9. 25	9. 642 7773	57, 19	10. 357 2227	17				
44	9. 604 7448	47. 91 47. 87	9. 961 6245	9, 25 9, 26	9. 643 1203	57, 16 57, 13	10. 356 8797	16				
45 46	9, 605 0320 9, 605 3190	47. 84	9. 961 5689     9. 961 5133	9. 27	9. 643 4631 9. 643 8057	57, 10	10, 356 5369 10, 356 1943	15   14				
47	9. 605 6057	47. 80 47. 76	9. 961 4576	9, 28 9, 28	9, 644 1481	57. 07 57. 04	10. 355 8519	13				
48	9. 605 8923	47. 72	9. 961 4020	9, 29	9. 644 4903	57.01	10. 355 5097	12				
49 50	9, 606 1786 9, 606 4647	47.69	9, 961 3462 9, 961 2904	9.30	9, 644 8324 9, 645 1743	56.98	10. 355 1676 10. 354 8257	11   10				
51	9.6067506	47.65 47.61	9. 961 2346	9.31	9. 645 5160	56.95	10, 354 4840	9				
52 53	9. 607 0362 9. 607 3216	47. 57	9. 961 1787	9.31 9.32	9, 645 8575	56.92 56.89	10. 354 1425	8				
1 .	9. 607 6068	47. 54	9. 961 1228 9. 961 0668	9. 33	9. 646 1988 9. 646 5400	56.86	10. 353 8012 10. 353 4600	1				
54 55	9. 607 8918	47.50	9. 961 0108	9. 33	9, 646 8810	56, 83	10. 353 4000	6 5				
56	9. 608 1765	47. 46 47. 42	9, 960 9548	9.34 9.35	9.647 2217	56.80 56.77	10. 352 7783	4				
57 58	9.6084611 9.6087454	47. 39	9, 960 8987 9, 960 8426	9.36	9, 647 5624 9, 647 9028	56.74	10. 352 4376 10. 352 0972	3 2				
59	9, 609 0294	47.35 47.31	9, 960 7864	9.36 9.37	9. 648 2431	56.71 56.68	10, 351 7569	ī				
60	9, 609 3133		9, 960 7302		9, 648 5831		10, 351 4169	0				
1	Log. Cosin.	Diff. 1".	Log. Sinus	D. 1".	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	M.				
			66	Gra	d.		Caagla					

n	ω	•
z	а	а

### LOGARITHMEN - TAFEL.

<del></del>			24	Gra	d		<del></del>	200
M.	Log. Sinus	Diff. 1"		D. 1"	Log. Tang.	G D.1"	Log. Cot.	,
0	9, 609 3133		9, 960 7302		9, 648 5831		10, 351 4169	60 '
1	9, 609 5969	47, 28 47, 24	9. 960 6739	9.38	9. 648 9230	56.65 56.62	10. 351 0770	59
2 3	9, 609 8803 9, 610 1635	47. 20	9, 960 6176 9, 960 5612	9.39	9, 649 2628 9, 649 6023	56.59	10, 350 7372 10, 350 3977	.58 <b>57</b>
4	9, 610 4465	47, 16 47, 13	9, 960 5048	9.40 9.41	9, 649 9417	56.56 56.53	10. 350 0583	. 56
5	9, 610 7293	47. 09	9, 960 4484	9.42	9, 650 2809	56. 51	10. 349 7191	55 54
6	9, 611 0118 9, 611 2941	47, 05	9, 960 3919 9, 960 3354	9. 42	9, 650 6199 9, 650 9587	56.48	10, 349 3801 10, 349 0413	54 53
.8	9, 611 5762	47. 02. 46. 98	9, 960 2788	9.43	9.651 2974	56.45 56.42	10, 348 7026	52
9 10	9, 611 8580 9, 612 1397	46.94	9, 960 2222 9, 960 1655	9.44	9, 651 6359 9, 651 9742	56.39	10, 348 3641 10, 348 0258	51 50
īĭ	9, 612 4211	46.91 46.87	9. 960 1088	9.45 9.46	9, 652 3123	56.36 56.33	10, 347 6877	49
12	9, 612 7023	46.83	9, 960 0520	9, 47	9. 652 6503	56.30	10. 347 3497	48
13 14	9, 612 9833 9, 613 2641	46.80	9, 959 9952 9, 959 9384	9, 47	9, 652 9881 9, 653 3257	56.27	10, 347 0119 10, 346 6743	47 46
15	9, 613 5446	46.76 46.73	9, 959 8815	9.48 9.49	9, 653 6631	56, 24 56, 21	10, 346 3369	45
16 17	9, 613 8250 9, 614 1051	46.69	9, 959 8246	9. 50	9. 654 0004 9. 654 3375	56.18	10, 345 9996 10, 345 6625	44 43
18	9, 614 3850	46.65	9, 959 7106	9.50	9. 654 6744	56.16	10, 345 3256	42
19	9, 614 6647	46.62 46.58	9, 959 6535	9.51 9.52	9, 655 0112	56.13 56.10	10, 344 9888	41
20 21	9, 614 9441 9, 615 2234	46.54	9, 959 5964 9, 959 5393	9.53	9. 655 3477 9. 655 6841	56.07	10, 344 6523 10, 344 3159	40 39
22	9, 615 5024	46.51	9, 959 4821	9.53	9, 656 0204	56.04	10. 343 9796	38
23	9. 615 7812	46.47	9, 959 4248	9.54 9.55	9, 656 3564	56.01 55.98	10, 343 6436	37
24	9, 616 0599	46. 40	9, 959 3675 9, 959 3102	9.56	9, 656 6923	55.96	10, 343 3077 10, 342 9720	36 35
25 26	9, 616 3382 9, 616 6164	46.37	9, 959 2528	9.56	9, 657 0280 9, 657 3636	55.93	10. 342 9720	34
27	9. 616 8944	46. 33 46. 29	9, 959 1954	9.57 9.58	9, 657 6989	55, 90 55, 87	10, 342 3011	33
28 29	9, 617 1721 9, 617 4496	46. 26	9, 959 1380 9, 959 0805	9.58	9, 658 0341 9, 658 3692	55.84	10. 341 9659 10. 341 6308	32 31
30	9. 617 7270	46, 22	9, 959 0229	9.59	9, 658 7041	55, 81	10, 341 2959	30
31	9, 618 0041	46. 19	9, 958 9653	9.60 9.61	9, 659 0387	55.79 55.76	10, 340 9613	29
32 33	9. 618 2809 9. 618 5576	46. 12	9, 958 9077 9, 958 8500	9, 61	9, 659 3733 9, 659 7076	55.73	10, 340 6267 10, 340 2924	28 27
34	9, 618 8341	46. 08 46. 04	9, 958 7923	9.62 9.63	9, 660 0418	55.70 55.67	10, 339 9582	26
35	9, 619 1103	46. 01	9, 958 7345	9.64	9, 660 3758	55.64	10, 339 6242	25
36 37	9. 619 3864 9. 619 6622	45. 97	9, 958 6767 9, 958 6188	9.64	9, 660 7097 9, 661 0434	55.62	10, 339 2903 10, 338 9566	24 23
38	9, 619 9378	45, 94 45, 90	9, 958 5609	9, 65 9, 66	9, 661 3769	55. 59 55. 56	10, 338 6231	22
39 40	9. 620 2132 9. 620 4884	45.87	9. 958 5030 9. 958 4450	9.67	9, 661 7103 9, 662 0434	55.53	10, 338 2897 10, 337 9566	21 20
41	9. 620 7634	45, 83	9, 958 3869	9.67	9, 662 3765	55. 51	10. 337 6235	19
42	9, 621 0382	45. 80 45. 76.	9, 958 3288	9. 68 9. 69	9, 662 7093	55.48 55.45	10, 337 2907	18
43 44	9, 621 3127 9, 621 5871	45. 73	9. 958 2707 9. 958 2125	9. 70	9. 663 0420 9. 663 3745	55. 42	10, 336 9580 10, 336 6255	17 16
45	9, 621 8612		9, 958 1543	9. 70	9, 663 7069	55.40	10, 336 2931	15
46	9, 622 1351		9, 958 0961	9.71 9.72	9, 664 0391	55.37 55.34	10, 335 9609	14
47 48	9, 622 4088 9, 622 6824	45, 59	9. 958 0378 9. 957 9794	9. 73	9, 664 3711 9, 664 7030	55, 31	10, 335 6289 10, 335 2970	13 12
49	9. 622 9557	45.55	9. 957 9210	9, 73	9, 665 0346	55. 29	10, 334 9654	11
50	9, 623 2287		9, 957 8626	9.74	9, 665 3662	55. 26 55. 23	10, 334 6338	10
51 52	9, 623 5016 9, 623 7743	45, 45	9. 957 8041 9. 957 7456	9, 76	9, 665 6975 9, 666 0288	55. 20	10, 334 3025 10, 333 9712	9
<b>5</b> 3	9. 624 0468		9, 957 6870	9, 76 9, 77	9, 666 3598	55, 18 55, 15	10, 333 6402	7
54	9. 624 3190	45.35	9. 957 6284	9. 78	9. 666 6907	55, 12	10, 333 3093	6
55 56	9.6245911   9.6248629	45.31	9, 957 5697 9, 957 5110	9. 79	9. 667 0214 9. 667 3519	55. 09	10, 332 9786 10, 332 6481	5 4
57	9, 625 1346	45.28	9, 957 4522	9. 79 9. 80	9, 667 6823	55. 07 55. 04	10, 332 3177	3
58 59	9, 625 4060 9, 625 6772	45, 21	9, 957 3934 9, 957 3346	9.81	9, 668 0126 9, 668 3426	55.01	10, 331 9874 10, 331 6574	2 1
60	9, 625 9483	£ 49, 17	9, 957 2757	9.82	9, 668 6725	54. 99	10, 331 3275	0
,	Log. Cosin.	Diff. 1"		D. 1"	Log. Cot.	G.D.1"		M.
	8	1	65					
<u> </u>					· ···			

36 *

## 25 Grad

			. 25	Gra	d.	•		
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G. D.1"	Log. Cot.	1
0	9. 625 9483	45, 14	9. 957 2757	9. 82	9. 668 6725	54, 96	10. 331 3275	60
1 2	9, 626 2191 9, 626 4897	45, 10	9. 957 2168 9. 957 1578	9. 83	9, 669 <b>0023</b> 9, 669 3319	54.93	10, 330 9977	59 58
3	9, 626 7601	45.07	9. 957 0988	9, 84	9, 669 6613	54, 91	10, 330 6681 10, 330 3387	57
4	9, 627 0303	45.04 45.00	9, 957 0397	9, 84 9, 85	9, 669 9906	54.88	10, 330 0094	56
5	9, 627 3003	44. 97	9. 956 9806	9.86	9, 670 3197	54, 85 54, 83	10, 329 6803	55
6	9. 627 5701	44. 93	9. 956 9215	9, 87	9, 670 6486	54. 80	10, 329 3514	54
8	9, 627 8397 9, 628 1090	44.90	9, 956 8623 9, 956 8030	9. 87	9, 670 9774	54. 77	10, 329 0226	53
9	9. 628 3782	44.87	9, 956 7437	9, 88	9, 671 3060 9, 671 6345	54. 75	10, 328 6940 10, 328 3655	52 51
10	9. 628 6472	44. 83 44. 80	9, 956 6844	9, 89 9, 90	9, 671 9628	54. 72	10, 328 0372	50
11	9, 628 9160	44. 76	9. 956 6250	9. 90	9, 672 2910	54. 69 54. 67	10, 327 7090	49
12	9, 629 1845	44. 73	9. 956 5656	9. 91	9, 672 6190	54.64	10, 327 3810	48
13 14	9, 629 4529 9, 629 7211	44.70	9. 956 5061 9. 956 4466	9. 92	9, 672 9468	54. 62	10. 327 0532	47
15	9. 629 9890	44.66	9, 956 3870	9. 93	9, 673 2745 9, 673 6020	54.59	10, <b>326</b> 7255 10, <b>326</b> 3980	46   45
16	9, 630 2568	44. 63 44. 60	9, 956 3274	9. 93 9. 94	9, 673 9294	54. 56	10, 326 0706	44
17	9, 630 5243	44. 56	9. 956 2678	9. 95	9, 674 2566	54, 54 54, 51	10, 325 7434	43
18	9. 630 7917	44. 53	9, 956 2081	9. 96	9. 674 5836	54.48	10. 325 4164	42
19 <b>20</b>	9, 631 0589 9, 631 3258	44.50	9, 956 1483	9. 96	9. 674 9105 9. 675 2372	54. 46	10, 325 0895 10, 324 7628	41
21	9, 631 5926	44, 46	9, 956 0886 9, 956 0287	9. 97	9. 675 5638	54.43	10, 324 4362	40 39
22	9, 631 8591	44. 43 44. 39	9, 955 9689	9, 98 9, 99	9, 675 8903	54. 41	10, 324 1097	38
23	9, 632 1255	41.36	9, 955 9089	9. 99	9, 676 2165	54. 38 54. 35	10, 323 7835	37
24	9. 632 3916	44. 33	9, 955 8490	10.00	9. 676 5426	54. 33	10. 323 4574	36
25 26	9, 632 6576 9, 632 9233	44. 29	9, 955 7890 9, 955 7289	10.01	9, 676 8686 9, 677 1944	54.30	10, 323 1314	35
27	9. 633 1889	44. 26	9. 955 6688	10.01	9. 677 5201	54. 28	10. 322 8056 10. 322 4799	34 33
28	9, 633 4542	44. 23 44. 20	9, 955 6087	10.02 10.03	9. 677 8456	54. 25 - 54. 23	10, 322 1544	32
29	9, 633 7194	44. 16	9. 955 5485	10.03	9. 678 1709	54. 20	10, 321 8291	31
30	9. 633 9844	44, 13	9. 955 4882	10, 05	9. 678 4961	54. 18	10, 321 5039	30
31 32	9. 634 2491 9. 634 5137	44.10	9. 955 4280 9. 955 3676	10, 05	9. 678 8211 9. 679 1460	54. 15	10, 321 1789 10, 320 8540	29 28
33	9, 634 7780	44.06	9, 955 3073	10, 06	9. 679 4708	54. 12	10. 320 5340	27
34	9, 635 0422	44.03 44.00	9, 955 2469	10, 07 10, 08	9. 679 7953	54. 10 54. <b>0</b> 7	10. 320 2047	26
35	9, 635 3062	43.96	9, 955 1864	10.08	9. 680 1198	54. 05	10. 319 8802	25
36 37	9, 635 5699	43. 93	9, 955 1259	10, 09	9. 680 4440	54. 02	10, 319 5560	24
38	9. 635 8335 9. 636 0969	43.90	9, 955 0653 9, 955 0047	10, 10	9. 680 7682 9. 681 0921	54.00	10, 319 2318 10, 318 9079	23 22
39	9. 636 3601	43.87	9. 954 9441	10.11	9. 681 4160	53. 97	10. 318 5840	21
40	9. 636 6231	43.83 43.80	9, 954 8834	10, 12 10, 12	9. 681 7396	53, 95 53, 92	10, 318 2604	20
41	9. 636 8859	43.77	9, 954 8227	10, 13	9. 682 0632	53.90	10, 317 9368	19
42 43	9. 637 1484 9. 637 4108	43.74	9. 954 7619 9. 954 7011	10. 14	9. 682 3865	53, 87	10. 317 6135	18 17
44	9. 637 6731	43.70	9. 954 6402	10. 15	9. 682 7098 9. 683 0328	53, 85	10. 317 2902 10. 316 9672	16
45	9. 637 9351	43.67 43.64	9. 954 5793	10, 15 10, 16	9. 683 3557	53, 82	10, 316 6443	15
46 47	9, 638 1969	40 01	9. 954 5184	10, 10	9. 683 6785	53, 80 53, 77	10. 316 3215	14
11	9, 638 4585	43. 57	9, 954 4574	10. 18	9. 684 0011	53. 75	10, 315 9989	13
48 49	9. 638 7199 9. 638 9812	43.54	9, 954 3963 9, 954 3352	10, 18	9. 684 3236 9. 684 6459	53, 72	10. 315 6764 10. 315 3541	12 11
50	9, 639 2422	43.51	9. 954 2741	10, 19	9. 684 9681	53.70	10, 315 0319	10
51	9, 639 5030	43, 48	9, 954 2129	10, 20 10, 21	9. 685 2901	53, 67 53, 65	10. 314 7099	9
52 53	9, 639 7637	43.41	9, 954 1517	10. 21	9. 685 6120	53.62	10. 314 3880	8
11	9, 640 0241	43, 38	9, 954 0904	10. 22	9, 685 9338	53, 60	10, 314 0662	7
54 55	9. 640 2844 9. 640 5445	43, 35	9, 954 0291 9, 953 9677	10, 23	9, 686 2553 9, 686 5768	53, 58	10, 313 7447 10, 313 4232	6 5
56	9.6408044		9, 953 9063	10, 24	9, 686 8981	53, 55	10. 313 1019	4
57	9, 641 0640		9, 953 8448	10, 24 10, 25	9. 687 2192	53, 53 53, 50	10, 312 7808	3
58 59	9, 641 3235 9, 641 5828	43, 22	9. 953 7833 9. 953 7218	10, 26	9, 687 5402 9, 687 8611	53, 48	10, 312 4598 10, 312 1389	2 1
60	9, 641 8420	45, 19	9, 953 6602	10, 27	9. 688 1818	53.45	10, 312 1369	0
1	Log. Cosin.	Diff, 1	<u> </u>	D 14		CET		
	Log. Cosin.	Dm. I.	Log. Sinus	D. 1"	Log. Cot.	G,D.1"	Log. Tang.	M,
<u></u>	*		64	l Gra	α.		Coogl	

			LOGARI	THMBN	-TAFBL			285
			20	6 Gra	ı d ˈ			
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	,
0 1	9, 641 8420 9, 642 10 <b>0</b> 9	43, 16	9, 953 6602 9, 953 5985	10, 27	9, 688 1818 9, 688 5023	53. 43	10, 311 8182 10, 311 4977	60 59
2 3	9, 642 3596	43, 12 43, 09	9. 953 5369	10, 28 10, 29	9. 688 8227	53. 40 53. 38	10, 311 1773	58
4	9. 642 6182 9. 642 8765	43, 06	9, 953 4751 9, 953 4134	10.30	9. 689 1430 9. 689 4631	53, 36	10, 310 8570 10, 310 5369	57 56
5	9, 643 1347	43. 03 43. 00	9. 953 3515	10.30 10.31	9. 689 7831	53.33 53.31	10, 310 2169	55
6	9, 643 3926 9, 643 6504	42. 97	9. 953 2897 9. 953 2278	10.32	9, 690 1030 9, 690 4226	53, 28	10. 309 8970	54 53
8	9. 643 9080	42, 93 42, 90	9. 953 1658	10, 33 10, 33	9. 690 7422	53, 26	10. 309 5774 10. 309 2578	52
9 10	9. 644 1654 9. 644 4226	42.87	9, 953 1038 9, 953 0418	10.33	9, 691 0616 9, 691 3809	53, 24 53, 21	10, 308 9384	51 50
îĭ	9. 644 6796	42.84 42.81	9, 952 9797	10.35 10.36	9. 691 7000	53. 19	10, 308 6191 10, 308 3000	49
12	9, 644 9365	42. 78	9. 952 9175	10. 36	9. 692 0189	53, 16 53, 14	10. 307 9811	48
13 14	9. 645 1931 9. 645 4496	42, 75	9, 952 8553 9, 952 7931	10, 37	9, 692 3378 9, 692 6565	53. 12	10, 307 6622 10, 307 3435	47 46
15	9, 645 7058	42, 71 42, 68	9, 952 7308	10, 38 10, 39	9. 692 9750	53. 09 53. 07	10. 307 0250	45
16 17	9. 645 9619 9. 646 2178	42, 65	9, 952 6685 9, 952 6061	10, 40	9. 693 2934 9. 693 6117	53. 05	10, 306 7066 10, 306 3883	44 43
18	9. 646 4735	42.62	9. 952 5437	10, 40	9, 693 9298	53. 02	10. 306 0702	42
19 20	9, 646 7290 9, 646 9844	42, 59 42, 56	9. 952 4813	10, 41 10, 42	9. 694 2478	53. 00 52. 97	10. 305 7522	41
21	9. 647 2395	42, 53	9. 952 4188 9. 952 3562	10.43	9. 694 5656 9. 694 8833	52, 95	10. 305 4344 10. 305 1167	40 39
22 23	9. 647 4945 9. 647 7492	42.50 42.46	9, 952 2936 9, 952 2310	10, 43 10, 44	9. 695 2009 9. 695 5183	52. 93 52. 90	10. 304 7991	38
24	9. 648 0038	42.43	9. 952 2510 9. 952 1683	10.45	9. 695 8355	52.88	10, 304 4817 10, 304 1645	37 36
25	9, 648 2582	42, 40 42, 37	9. 952 1055	10, 46 10, 46	9. 696 1527	52, 86 52, 83	10. 303 8473	35
26 27	9. 648 5124 9. 648 7665	42, 34	9, 952 0428 9, 951 9799	10.47	9, 696 4697 9, 696 7865	52. 81	10, 303 5303 10, 303 2135	34 33
28	9, 649 0203	42, 31 42, 28	9. 951 9171	10.48 10.49	9, 697 1032	52, 79 52, 76	10. 302 8968	32
29	9.6492740	42, 25	9. 951 8541	10. 49	9. 697 4198	52.74	10, 302 5802	31
30 31	9. 649 5274 9. 649 7807	42. 22	9. 951 7912 9. 951 7282	10, 50	9, 697 7363 9, 698 0526	52.72	10, 302 2637 10, 301 9474	30 29
32 33	9. 650 0338	42, 19 42, 16	9. 951 6651	10. 51 10. 52	9.698 3687	52, 70 52, 67	10, 301 6313	28
34	9. 650 2868 9. 650 5395	42, 13	9, 951 6020 9, 951 5389	10, 53	9, 698 6847 9, 699 0006	52, 65	10. 301 3153 10. 300 9994	27 26
35	9, 650 7920	42.09 42.06	9. 951 4757	10, 53 10, 54	9, 699 3164	.52.63 52.60	10, 300 6836	25
36 37	9, 651 0444 9, 651 2966	42. 03	9. 951 4124 9. 951 <b>3</b> 492	10.55	9. 699 6320 9. 699 9474	52.58	10. 300 3680 10. 300 0526	24 23
38	9, 651 5486	42.00 41.97	9. 951 2858	10, 56 10, 56	9. 700 2628	52, 56 52, 53	10, 299 7372	22
39 40	9, 651 8004 9, 652 0521	41.94	9. 951 2224 9. 951 1590	10.57	9. 700 5780 9. 700 8930	52.51	10. 299 4220 10. 299 1070	21 20
41	9, 652 3035	41. 91 41. 98	9, 951 0956	10. 58 10. 59	9.701 2080	52. 49 52. 47	10. 298 7920	19
42 43	9, 652 5548	41.85	9. 951 0320	10, 59	9, 701 5227	52. 44	10. 298 4773	18
44	9. 652 8059 9. 653 0568	41.82	9, 950 9685 9, 950 9049	10, 60	9. 701 8374 9. 702 1519	52. 42	10. 298 1626 10. 297 8481	17 16
45 46	9, 653 3075	41.79 41.76	9, 950 8412	10.61 10.62	9.7024663	5 <b>%</b> , 40 52, 38	10. 297 5337	15
47	9. 653 5581 9. 653 8084	41. 73	9. 950 7775 9. 950 7138	10, 62	9. 702 7805 9. 703 0946	52. 35	10. 297 2195 10. 296 9054	1 <del>1</del> 13
48	9, 654 0586	41. 76 41. 67	9. 950 6500	10, 63 10, 64	9. 703 4086	52. 33 52. 31	10. 296 5914	12
49 <b>5</b> 0	9. 654 3086 9. 654 5584	41.64	9. 950 5861 9. 950 5223	10, 65	9. 703 7225 9. 704 0362	52. 31 52. 29	10. 296 2775 10. 295 9638	11 10
51	9, 654 8081	41.61 41.58	9. 950 4583	10,66 10,66	9. 704 3497	52, 26 52, 24	10, 295 6503	9
52 53	9. 655 0575 9. 655 3068	41.55	9. 950 3944 9. 950 <b>3</b> 303	10, 67	9. 704 6632 9. 704 9765	52, 22	10. 295 3368 10. 295 0235	8
54	9. 655 5559	41.52	9, 950 2663	10.68	9, 705 2897	52, 20	10. 294 7103	6
55 56	9.6558048	41. 49 41. 46	9. 950 2022	10, 69 10, 69	9, 705 6027	52, 17 52, 15	10. 294 3973	5
56 57	9. 656 0536 9. 656 3021	41.43	9, 950 1380 9, 950 0738	10.70	9. 705 9156 9. 706 2284	52, 13	10, 294 0844 10, 293 7716	4 3
58 59	9, 656 5505	41. 40 41. 37	9, 950 0095	10, 71 10, 72	9. 706 5410	52, 11 52, 09	10. 293 4590	2
60	9, 656 7987 9, 657 0468	41.34	9. 949 9452 9. 949 8809	10. 73	9. 706 8535 9. 707 1659	52. 06	10, 293 1465 10, 292 8341	0
-,	Log, Cosin.	Diff, 1"	Log, Sinus	D. 1"	Log. Cot.	G,D,1"	Log. Tang.	M.
			63			_,_,_		
			<del></del>					السلسيا

27 Grad.											
<u> </u>	, 1 ( )	lixtor 14				0.0.5	,	· ·			
M.	Log. Sinus	Diff. 1"		D. 1"		G.D.1"	Log. Cot.	60			
0	9, 657 0468 9, 657 2946	41, 31	9, 949 8809 9, 949 8165	10.73	9, 707 1659 9, 707 4781	52. 04	10, <b>292</b> 5341 10, <b>292</b> 5219	60 59			
2	9.657 5423	41, 28 41, 25	9, 949 7521	10, 74 10, 75	9, 707 7902	52. 02 52. 00	10, 292 2098	58			
3 4	9. 657 7898 9. 658 0371	41, 22	9. 949 6876 9. 949 6230	10.76	9. 708 1022 9. 708 4141	51, 98	10, 291 8978 10, 291 5859	57 56			
5	9. 658 2842	41.19	9. 949 5585	10.76	9. 708 7258	51, 95	10. 291 2742	55			
6	9, 658 5312	41, 16	9, 949 4938	10, 77 10, 78	9, 709 0374	51, 93	10, 290 9626	54			
7	9, 658 7780	41, 10	9. 949 4292	10. 79	9. 709 3488	51.91 51.89	10, 290 6512	53			
8 9	9. 659 0246 9. 659 2710	41, 07	9, 949 3645 9, 949 2997	10.79	9, 709 6601 9, 709 9713	51, 87	10, 290 3399 10, 290 0287	52 51			
10	9, 659 5173	41. 04 41. 02	9, 949 2349	10.80 10.81	9, 710 2824	51, 85 51, 82	10, 289 7176	50			
11	9, 659 7633	40.99	9, 949 1700	10.82	9, 710 5933	51.80	10, 289 4067	49			
12 13	9. 660 0093 9. 660 2550	40.96	9, 949 1051 9, 949 0402	10.83	9. 710 9041 9. 711 2148	51. 78	10, 289 0959 10, 288 7852	48 47			
14	9, 660 5005	40, 93	9, 948 9752	10.83	9, 711 5254	51 76	10. 288 4746	46			
15	9. 660 7459	40, 90 40, 87	9, 948 9101	10.84 10.85	9, 711 8358	51. 74 51. 72	10, 288 1642	45			
16 17	9, 660 9911 9, 661 2361	40,84	9. 948 8450 9. 948 7799	10.86	9, 712 1461 9, 712 4562	51, 70	10. 287 8539 10. 287 5438	44 43			
18	9, 661 4810	40, 81	9. 948 7147	10.86	9, 712 7662	51, 67	10. 287 2338	42			
19	9, 661 7257	40, 78 40, 75	9, 948 6495	10.87 10.88	9, 713 0761	51, 65 51, 63	10. 286 9239	41			
20 21	9. 661 9702 9. 662 2145	40.72	9, 948 5842 9, 948 5189	10.89	9, 713 3859 9, 713 6956	51.61	10, 286 6141 10, 286 3044	40 39			
22	9. 662 4586	40.69	9. 948 4535	10.90	9. 714 0051	51, 59	10. 285 9949	38			
23	9. 662 7026	40.67 40.64	9, 948 3881	10.90 10.91	9. 714 3145	51. 57 51. 55	10, 285 6855	37			
24	9. 662 9464	40.61	9. 948 3227	10.92	9, 714 6237	51.52	10. 285 3763	36			
25 26	9, 663 1900 9, 663 4335	40.58	9, 948 2572 9, 948 1916	10.93	9, 714 9329 9, 715 2419	51, 50	10. 285 0671 10. 284 7581	35 34			
27	9, 663 6768	40.55 40.52	9. 948 1260	10.93 10.94	9, 715 5508	51.48	10, 284 4492	33			
28 29	9. 663 9199	40.49	9. 948 0604	10.95	9, 715 8595	51. 46 51. 44	10, 284 1405	32			
30	9, 664 1628 9, 664 4056	40.46	9, 947 9947 9, 947 9289	10.96	9. 716 1682 9. 716 4767	51. 42	10, 283 8318 10, 283 5233	31			
31	9. 664 6482	40, 43	9, 947 8631	10, 97	9, 716 7851	51.40	10. 283 3233 10. 283 2149	30 29			
32	9. 664 8906	40, 41 40, 38	9. 947 7973	10, 97 10, 98	9, 717 0933	51. 38 51. 36	10, 282 9067	28			
33 34	9. 665 1329 9. 665 3749	40.35	9. 947 7314 9. 947 6655	10, 99	9. 717 4014 9. 717 7094	51.34	10, 282 5986 10, 282 2906	27 26			
85	9, 665 6168	40, 32 40, 29	9, 947 5995	11.00 11.00	9. 718 0173	51. 32 51. 29	10, 281 9827	25			
36	9, 665 8586	40, 26	9, 947 5335	11. 01	9, 718 3251	51. 27	10. 281 6749	24			
37 38	9, 666 1001 9, 666 3415	40. 23	9. 947 4674	11. 02	9. 718 6327   9. 718 9402	51. 25	10, 281 3673 10, 281 0598	23			
39	9,666 5828	40. 21	9, 947 4013 9, 947 3352	11.03	9, 719 2476	51, 23	10. 280 7524	22 21			
40	9, 666 8238	40, 18 40, 15	9. 947 2689	11.04 11.04	9, 719 5549	51, 21 51, 19	10, 280 4451	20			
41	9, 667 0647	40. 12	9, 947 2027	11. 05	9. 719 8620	51, 17	10, 280 1380	19			
42 43	9. 667 3054 9. 667 5459	40.09	9. 947 1364 9. 947 0700	11.06	9. 720 1690 9. 720 4759	51, 15	10, 279 8310 10, 279 5241	18 17			
44	9, 667 7863	40.06 40.04	9, 947 0036	11, 07 11, 07	9, 720 7827	51, 13 51, 11	10. 279 2173	16			
45 46	9. 668 0265 9. 668 2665	40, 01	9. 946 9372	11.08	9, 721 0893 9, 721 3958	51. 11	10, 278 9107 10, 278 6042	15			
47	9, 668 5064	39, 98	9, 946 8707 9, 946 8042	11. 09	9, 721 3958 9, 721 7022	51.07	10. 275 0042 10. 278 2978	14 13			
48	9, 668 7461	<b>3</b> 9, 95	9, 946 7376	11, 10	9, 722 0085	51, 05	10, 277 9915	12			
49	9, 668 9856	39, 92 39, 89	9, 946 6710	11, 11 11, 11	9. 722 3147	51. Q3 51. Q1	10. 277 6853	11			
50 51	9. 669 2250 9. 669 4642	39, 87	9. 946 6043 9. 946 5376	11, 12	9, 722 6207 9, 722 9266	50, 9.9	10. 277 3793 10. 277 0734	10 9			
52	9. 669 7032	39, 84 39, 81	9, 946 4708	11, 13	9. 723 2324	50, 97 50, 95	10, 276 7676	8			
53	9, 669 9420	39. 78	9, 946 4040	11. 14 11. 14	9, 723 5381	50. 93	10. 276 4619	7			
54 55	9. 670 1807 9. 670 4192	39. 75	9, 946 3371	11. 15	9, 723 8436 9, 724 1490	50. 91	10, 276 1564 10, 275 8510	. 6			
56	9, 670 6576	39.73	9. 946 2702 9. 946 2032	11. 16	9. 724 1450 9. 724 4543	50.89	10. 275 5457	<b>5</b>			
57	9. 670 8958	39. 70 39. 67	9, 946 1362	11. 17 11. 18	9, 724 7595	50, 87 50, 85	10, 275 2405	3			
58 59	9, 671 1338 9, 671 3716	39, 64	9, 946 0692 9, 946 0021	11, 18	9. 725 0646 9. 725 3695	50, 83	10, 274 9354 10, 274 6305	2 1			
60	9, 671 6093	39, 62	9. 945 9349	11. 19	9, 725 6744	50.81	10, 274 3256	0			
-	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	D. 1"	Log. Cot.	G.D:1"		M.			
<b>  </b>	,,					J. D. I	Dog. Lang.				
<u> </u>			62	Gra	u.						

Digitized by GOOGLE

28 Grad.											
- NA	I I	in:c lu				C D 14	1 0.4				
M.	Log. Sinus 9, 671 6093	Diff. I"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang. 9, 725 6744	G.D.1"	Log. Cot.	60			
0 1	9, 671 8468	39, 59 39, 56	9, 945 9349	11. 20	9. 725 9791	50.79	10. 274 3236	60 59			
2	9, 672 0841	39.53	9, 945 8005	11. 21 11. 22	9, 726 2837	50.77 50.75	10, 273 7163	58 57			
3 4	9. 672 3213 9. 672 5583	39.50	9, 945 7332 9, 945 6659	11. 22	9. 726 5881 9. 726 8925	50.73	10. 273 4119 10. 273 1075	57 56			
5	9, 672 7952	39. 48 39. 45	9. 945 5985	11, 23 11, 24	9, 727 1967	50. 71 50. 69	10. 272 8033	55			
6	9. 673 0319 9. 673 2684	39. 42	9. 945 5310	11.25	9. 727 5008	50.67	10. 272 4992	54			
8	9, 673 5047	39.39	9. 945 4636 9. 945 3960	11, 25	9. 727 8048 9. 728 1087	50.65	10. 272 1952 10. 271 8913	53 52			
9	9, 673 7409	39.37 39.34	9. 945 3285	11. 26 11. 27	9. 728 4124	50.63 50.61	10. 271 5876	51			
10 11	9. 673 9769 9. 674 2128	39. 31	9, 945 2609 9, 945 1932	11, 28	9. 728 7161 9. 729 0196	50.59	10. 271 2839 10. 270 9804	50 49			
12	9, 674 4495	39. 28	9, 945 1255	11. 29	9, 729 3230	50.57	10, 270 6770	48			
13	9. 674 6840	39. 26 39. 23	9. 945 0577	11, 29 11, 30	9, 729 6263	50.55 50.53	10. 270 3737	47			
14 15	9. 674 9194 9. 675 1546	39.20	9, 944 9899 9, 944 9220	11, 31	9, 729 9295 9, 730 2325	50, 51	10, 270 0705 10, 269 7675	46 45			
16	9. 675 3896	39. 17 39. 15	9. 944 8541	11. 32 11. 33	9, 730 5354	50.49 50.47	10. 269 4646	44			
17	9, 675 6245	39. 12	9. 944 7862	11. 33	9, 730 8383	50.45	10. 269 1617	43			
18 19	9. 675 8592 9. 676 0937	39. 09	9. 944 7182 9. 944 6501	11. 34	9. 731 1410 9. 731 4436	50.43	10, 268 8590 10, 268 5564	42 41			
20	9, 676 3281	39.07 39.04	9. 944 5821	11.35 11.36	9. 731 7460	50, 41 50, 39	10. 268 2540	40			
21 22	9, 676 5623 9, 676 7963	39.01	9. 944 5139 9. 944 4457	11. 37	9. 732 0484 9. 732 3506	50.37	10, 267 9516 10, 267 6494	39 38			
23	9, 677 0302	38. 98 38. 96	9, 944 3775	11. 37 11. 38	9, 732 6527	50.36 50.34	10. 267 3473	37			
24	9. 677 2640	38. 93	9. 944 3092	11. 39	9, 732 9547	50. 32	10. 267 0453	36			
25 26	9, 677 4975 9, 677 7309	38.90	9, 944 2409 9, 944 1725	11.40	9. 733 2566 9. 733 5584	50.30	10. 266 7434 10. 266 4416	35 34			
27	9. 677 9642	38, 88 38, 85	9. 944 1041	11.41	9, 733 8601	50. 28	10. 266 1399	33			
28 29	9. 678 1972 9. 678 4301	38. 82	9. 944 0356	11. 41 11. 42	9, 734 1616	50. 26 50. 24	10. 265 8384	32 31			
30	9, 678 6629	38, 79	9. 943 9671 9. 943 8985	11. 43	9. 734 4631 9. 734 7644	50. 22	10, 265 5369 10, 265 2356	30			
31	9. 678 8955	38, 77 38, 74	9, 943 8299	11.44	9, 735 0656	50, 20	10. 264 9344	29			
32 33	9, 679 1279	38.71	9. 943 7612	11. 44 11. 45	9, 735 3667	50, 18 50, 17	10, 264 6333	28			
34	9. 679 3602 9. 679 5923	38.69	9, 943 6925 9, 943 6238	11. 46	9. 735 6677 9. 735 9685	50. 15	10, 264 3323 10, 264 0315	27 26			
35	9, 679 8243	38, 66 38, 63	9, 943 5549	11. 47 11. 48	9, 736 2693	50.13 50.11	10. 263 7307	25			
36 37	9, 680 0560 9, 680 2877	38. 61	9. 943 4861 9. 943 4172	11.48	9. 736 5699 9. 736 8705	50. 09	10, 263 4301 10, 263 1295	24 23			
38	9. 680 5191	38, 58	9. 943 3482	11.49	9. 737 1709	50.07	10, 262 8291	22			
39	9. 680 7504	38, 55 38, 53	9. 943 2792	11. 50 11. 51	9, 737 4712	50. 05 50. 03	10. 262 5288	21			
40 41	9. 680 9816 9. 681 2126	38.50	9. 943 2102 9. 943 1411	11.52	9. 737 7714 9. 738 0715	50.02	10, 262 2286 10, 261 9285	20 19			
42	9, 681 4434	38, 47	9. 943 0720	11, 52	9. 738 3714	50.00	10. 261 6286	18			
43	9, 681 6741	38. 45 38. 42	9, 943 0028	11.53 11.54	9, 738 6713	49.98 49.96	10, 261 3287	17			
44 45	9. 681 9046 9. 682 1349	38.39	9, 942 9335 9, 942 8643	11. 55	9. 738 9710 9. 739 2707	49. 94	10, 261 0290 10, 260 7293	16 15			
46	9, 682 3651		9, 942 7949	11.56 11.56	9, 739 5702	49. 92 49. 90	10. 260 4298	14			
47	9, 682 5952	38.31	9, 942 7255	11.57	9. 739 8696	49. 89	10, 260 1304	13			
48 49	9. 682 8250 9. 683 0548	38. 29	9. 942 6561 9. 942 5866	11.58	9. 740 1689 9. 740 4681	49.87	10, 259 8311 10, 259 5319	12 11			
50	9, 683 2843		9, 942 5171	11, 59 11, 60	9, 740 7672	49.85 49.83	10, 259 2328	10			
51 52	9, 683 5137 9, 683 7430	38, 21	9, 942 4476. 9, 942 3779	11.60	9. 741 0662 9. 741 3650	49.81	10, 258 9338 10, 258 6350	8			
53	9. 683 9720		9. 942 3083	11. 61 11. 62	9, 741 6638	49. 79 49. 78	10. 258 3362	7			
54	9, 684 2010	20 12	9. 942 2386	11. 63	9. 741 9624	49. 76	10. 258 0376	6			
55 56	9. 684 4297 9. 684 6583	38. 10	9. 942 1688 9. 942 0990	11.64	9, 742 2609 9, 742 5594	49. 74	10. 257 7391 10. 257 4406	5 4			
57	9, 684 8868		9. 942 0291	11.64 11.65	9. 742 8577	49, 72 49, 70	10. 257 1423	3			
58 59	9, 685 1151 9, 685 3432	38. 03	9, 941 9592 9, 941 8893	11.66	9, 743 1559 9, 743 4540	49.68	10. 256 8441 10. 256 5460	2 1			
60	9, 685 5712	38. 00	9. 941 8193	11. 67	9, 743 7520	49. 67	10. 256 2480	0			
-	Log. Cosin.	Diff. 1"		D. 1"		G.D.1"	Log. Tang.	M.			
	9		61					-			

61 Grad.

Google

·								
288					TRISCHE		,	
			29			•		
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"		<u></u>
0 1	9. 685 5712 9. 685 7991	37. 97	9, 941 8193 9, 941 7492	11.68	9. 743 7520 9. 744 0499	49.65	10, 256 2480   10, 255 9501	60 59
2	9. 686 0267	37. 95 37. 92	9, 941 6791	'11. 68 11. 69	9. 744 3476	49.63 49.61	10, 255 6524	58
3 4	9, 686 2542 9, 686 4816	87. 90	9, 941 6090 9, 941 5388	11.70	9. 744 6453 9. 744 9428	49.59	10, 255 3547   10, 255 0572	57 56
5	9, 686 7088	37, 87 37, 84	9, 941 4685	11.71 11.72	9, 745 2403	49.58 49.56	10, 254 7597	55
6	9, 686 9359	37. 82	9, 941 3982	11. 72	9. 745 5376.	49.54	10, 254 4624	54
8	9, 687 1628 9, 687 3895	37.79	9, 941 3279   9, 941 2575	11.73	9, 745 8349 9, 746 1320	49.52	10, 254 1651 10, 253 8680	53 52
9	9. 687 6161	37.77 37.74	9.941 1871	11. 74 11. 75	9. 746 4290	49.50 49.49	10, 253 5710	51 50
10 11	9, 687 8425 9, 688 0688	37. 71 37. 69	9, 941 1166 9, 941 0461	11.76	9, 746 7259 9, 747 0227	49, 47 49, 45	10, 253 2741 10, 252 9773	49
12	9, 688 2949	37. 66	9. 940 9755	11,76	9, 747 3194	49. 43	10. 252 6806	48
13 14	9. 688 5209 9. 688 7467	37. 64	9, 940 9048 9, 940 8342	11, 78	9. 747 6160 9. 747 9125	49.42	10. 252 3840 10. 252 0875	47 46
15	9, 688 9723	37. 61 37. 59	9, 940 7634	11.79 11.80	9, 748 2089	49. 40 49. 38	10, 251 7911	45
16 17	9, 689 1978 9, 689 4232	37. 56	9, 940 6927 9, 940 6219	11.80	9. 748 5052 9. 748 8013	49. 36	10, 251 4948 10, 251 1987	44 43
18	9, 689 6484	37. 53	9, 940 5510	11.81	9, 749 0974	49. 35	10, 250 9026	42
19	9, 689 8734	37. 51 37. 48	9, 940 4801	11, 82 11, 83	9. 749 3934	49.33 49.31	10, 250 6066	41 40
20 21	9, 690 0983 9, 690 3231	37. 46	9, 940 4091 9, 940 3381	11.84	9, 749 6892 9, 749 9850	49, 29	10, 250 3108 10, 250 0150	39
22 23	9, 690 5476 9, 690 7721	37. 43 37. 41	9. 940 2670 9. 940 1959	11. 84 11. 85	9. 750 2806 9. 750 5762	49, 28 49, 26	10, 249 7194 10, 249 4238	38 37
24	9, 690 9964	37. 38	9, 940 1939 9, 940 1248	11.86	9, 750 8716	49. 24	10, 249 4236	36
25	9, 691 2205	37, 36 37, 33	9, 940 0535	.1. 87 11. 88	9, 751 1669	49. 22 49. 21	10, 248 8331	35
26 27	9, 691 4445 9, 691 6683	37. 31	9. 939 9823   9. 939 9110	11. 88	9. 751 4622 9. 751 7573	49, 19	10. 248 5378 10. 248 2427	34 33
28	9, 691 8919	37, 28 37, 26	9, 939 8396	11.89 11.90	9, 752 0523	49, 17 49, 15	10. 247 9477	32
29	9, 692 1155 9, 692 3388	37. 23	9, 939 7682	11.91	9, 752 3472	49. 14	10, 247 6528	31
30 31	9. 692 5620	37. 20	9, 939 6968 9, 939 6253	11. 92	9. 752 6420 9. 752 9368	49, 12	10. 247 3580 10. 247 0632	30 29
32 33	9, 692 7851 9, 693 0080	37, 18 37, 15	9, 939 5537 9, 939 4821	11. 93 11. 93	9, 753 2314 9, 753 5259	49, 10 49, 09	10, 246 7686 10, 246 4741	28 27
34	9, 693 2308	37, 13 37, 10	9, 939 4105	11. 94 11. 95	9, 753 8203	49. 97 49. 95	10, 246 1797	26
35	9, 693 4534	37. 08	9, 939 3388	11. 96	9. 754 1146	49.03	10, 245 8854	25
36 37	9, 693 6758 9, 693 8981	37. 05	9, 939 2671 9, 939 1953	11.97	9.754 4088 9.754 7029	49. 02	10, 245 5912 10, 245 2971	24 23
38	9, 694 1203	37.03 37.00	9, 939 1234	11, 97 11, 98	9. 754 9969	49. Q0 48. 98	10, 245 0031	22
39 40	9, 694 3423 9, 694 5642	36.98	9, 939 0515 9, 938 9796	11.99	9. 755 2908 9. 755 5846	48. 97	10. 244 7092 10. 244 4154	21 20
41	9, 694 7859	36, 95 36, 93	9, 938 9076	12, 00 12, 01	9, 755 8783	48, 95 48, 93	10, 244 1217	19
42 43	9, 695 0074 9, 695 2238	36, 90	9, 938 8356 9, 938 7635	12. 91	9. 756 1718 9. 756 4653	48. 92	10, 243 8282 10, 243 5347	18 17
44	9, 695 4501	36, 88 36, 85	9, 938 6914	12. 02 12. 03	9. 756 7587	48, 90 48, 88	10. 243 2413	16
45 46	9, 695 6712 9, 695 8922	36, 83	9, 938 6192 9, 938 5470	12.04	9, 757 0520 9, 757 3452	48.87	10, 242 9480 10, 242 6548	15 14
47	9. 696 1130	36, 80 36, 78	9. 938 4747	·12. 05 12. 06	9, 757 6383	48, 85 48, 83	10. 242 3617	13
48	9, 696 3336	36.75	9. 938 4024	12.06	9. 757 9313	48, 82	10, 242 0687	12
49 50	9, 696 5541 9, 696 7745	36.73	9, 938 3300 9, 938 2576	12.07	9. 758 2242 9. 758 5170	48, 80	10. 241 7758 10. 241 4830	11 10
51	9, 696 9947	36.70 36.68	9, 938 1851	12.08 12.09	9, 758 8096	48, 78 48, 77	10, 241 1904	9
52 53	9, 697 2148 9, 697 4347	36.66 36.63	9, 938 1126 9, 938 0400	12, 10	9. 759 1022 9. 759 3947	48, 75	10, 240 8978 10, 240 6053	8
54	9, 697 6545	36.61	9, 937 9674	12, 10 12, 11	9. 759 6871	48, 73 48, 72	10, 240 3129	6
55 56	9.6978741 9.6980936	36.58	9, 937 8947 9, 937 8220	12, 12	9. 759 9794 9. 760 2716	48. 70	10, 240 0206 10, 239 7284	5 4
57	9. 698 3129	36.56 36.53	9, 937 7492	12. 13 12. 14	9, 760 5637	48, 68 48, 67	10, 239 4363	3
58 59	9, 698 5321 9, 698 7511	36.51	9, 937 6764 9, 937 6035	12, 14	9. 760 8557 9. 761 1476	48, 65	10, 239 1443 10, 238 8524	2
60	9, 698 9700	36.48	9, 937 5306	12. 15	9. 761 4394	48. 63	10. 238 5606	0
II-,-	Tan Casin	D:0 1//	T S'	D 14		C D 1//	T (P	3/

Log. Sinus

D. 1"

60 Grad.

Log. Cot.

Log. Cosin. Diff. 1"

Log. Tang.

G.D.1"

M.

			LOGARI	THMEN	-TAPBL.			289
		,	30					
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	'
0	9 698 9700 9, 699 1887	36, 46	9, 937 5306 9, 937 4577	12, 16	9. 761 4394 9. 761 7311	48, 62	10, 238 5606 10, 238 2689	60 59
2	9, 699 4073	36, 43 36, 41	9. 937 3847	12, 17 · 12, 18	9. 762 0227	48. <b>80</b> 48. 59	10, 237 9773	58
8 4	9, 699 6258 9, 699 8441	36. 39	9, 937 3116 9, 937 2385	12, 19	9. 762 3142 9. 762 6056	48.57	10, 237 6858 10, 237 3944	57 56
5	9, 700 0622	36, 36 36, 34	9, 937 1653	12, 19 12, 20	9, 762 8969	48, 55 48, 54	10, 237 1031	55
6	9, 700 2802 9, 700 4981	36, 31	9, 937 0921 9, 937 0189	12, 21	9, 763 1981 9, 763 4792	48. 52	10, 236 8119 10, 236 5208	54 53
8	9, 700 7158	36, 29 36, 26	9, 936 9456	12, 22 12, 23	9, 763 7702	48, 50 48, 49	10, 236 2298	52
9 10	9, 700 9334 9, 701 1508	36. 24	9, 936 8722 9, 936 7988	12. 23	9, 764 0612 9, 764 3520	48.47	10, 235 9388 10, 235 6480	51 50
11	9, 701 3681	36, 21 36, 19	9. 936 7254	12, 24 12, 25	9. 764 6427	48. 46 48. 44	10. 235 3573	49
12	9. 701 5852	36. 17	9. 936 6519	12, 26	9, 764 9334	48, 42	10, 235 0666	48
13 14	9, 701 8022 9, 702 0190	36. 14	9, 936 5783 9, 936 5047	12, 27	9, 765 2239 9, 765 5143	48. 41	10, 234 7761 10, 234 4857	47 46
15	9, 702 2357	36, 12 36, 69	9, 936 4311	12, 28 12, 28	9, 765 8047	48, 39 48, 38	10, 234 1953	45
16 17	9, 702 4523 9, 702 6687	36. 07	9, 936 3574 9, 936 2836	12, 29	9. 766 0949 9. 766 3851	48, 36	10, 233 9051 10, 233 6149	44 43
18	9, 702 8849	36. 05 36. 02	9, 936 2098	12, 30 12, 31	9, 766 6751	48, 34 48, 33	10, 233 3249	42
19 20	9. 703 1011 9. 703 3170	36, 66	9, 936 1360 9, 936 0621	12. 32	9, 766 9651 9, 767 2550	48, 31	10, 233 0349 10, 232 7450	41 40
21	9, 703 5329	35, 97 35, 95	9, 935 9881	12, 32 12, 33	9. 767 5448	48. 30 48. 28	10, 232 4552	<b>3</b> 9
22 23	9. 703 7486 9. 703 9641	35, 93	9, 935 9141 9, 935 8401	12. 34	9, 767 8344 9, 768 1240	48, 27	10, 232 1656 10, 231 8760	38 37
24	9. 704 1795	35.90	9, 935 7660	12.35	9, 768 4135	48, 25	10, 231 5865	36
25 26	9, 704 3947	35, 88 35, 85	9, 935 6918	12. 36 12. 37	9, 768 7029 9, 768 9922	48, 23 48, 22	10, 231 2971	35
27	9. 704 6099 9. 704 8248	35.83	9, 935 6177 9, 935 5434	12.37	9, 769 2814	48, 20	10, 231 0078 10, 230 7186	34 33
28 29	9. 705 0397 9. 705 2543	35. 81 35. 78	9, 935 4691 9, 935 3948	12.38 12.39	9, 769 5705 9, 769 8596	48, 19 48, 17	10, 230 4295	32 31
30	9, 705 4689	85. 76	9, 935 3204	12. 40	9, 770 1485	49, 16	10, 230 1404 10, 229 8515	30
31	9, 705 6833	35, 73 35, 71	9, 935 2459	12.41 12.42	9, 770 4373	48, 14 48, 13	10, 229 5627	29
32 33	9. 705 8975 9. 706 1116	35, 69	9, 935 1715 9, 935 0969	12, 42	9, 770 7261 9, 771 0147	48, 11	10, 229 2739 10, 228 9853	28 27
34 35	9. 706 3256	35.66 35.64	9. 935 0223	12, 43 12, 44	9, 771 3033	48, 09 48, 08	10. 228 6967	26 25
36	9. 706 5394 9. 706 7531	35, 62	9. 934 9477 9. 934 8730	12. 45	9, 771 5917 9, 771 8891	48. 06	10, 228 4083 10, 228 1199	24
37	9. 706 9667	35, 59 35, 57	9, 934 7983	12.46 12.47	9, 772 1684	49, <b>05</b> 48, <b>03</b>	10, 227 8316	23
<b>38</b> <b>39</b>	9, 707 1801 9, 707 3933	35.55	9, 934 7235 9, 934 6486	12.47	9. 772 4566 9. 772 7447	48.02	10. 227 5434 10. 227 2553	22 21
40	9. 707 6064	35, 52 35, 50	9, 934 5738	12, 48 12, 49	9. 773 0327	48, 60 47, 99	10, 226 9673	20
41	9, 707 8194	85. 47	9. 934 4988	12.50	9, 773 3206	47.97	10, 226 6794	19
42 43	9. 708 0323 9. 708 2450	35, 45	9, 934 4238 9, 934 34 <del>5</del> 8	12.51	9, 773 6084 9, 773 8961	47,96	10, 226 3916 10, 226 1039	18 17
44 45	9, 708 4575 9, 708 6699	35, 43 35, 40	9. 934 2737	12, 51 12, 52	9, 774 1838	47, 94 47, 93	10, 225 8162	16 15
46	9. 708 6699 9. 708 8822	35, 38 35, 36	9, 934 1986 9, 934 1234	12, 53 12, 54	9, 774 4713 9, 774 7588	47, 91 47, 90	10, 225 5287 10, 225 2412	14
47	9, 709 0943	35. 33	9, 934 0482	12, 55	9, 775 0462	47, 88	10, 224 9538	13
48 49	9. 709 3063 9. 709 5182	35, 31	9, 933 9729 9, 933 8976	12, 56	9, 775 3334 9, 775 6206	47, 87	10, 224 6666 10, 224 3794	12 11
50 51	9, 709 7299	35, 29 35, 26	9, 933 8222	12, 56 12, 57	9, 775 9077	47, 89 47, 84	10. 224 0923	10
52	9, 709 9415 9, 710 1529	85, 24	9, 933 7467 9, 933 6713	12.58	9. 776 1947 9. 776 4816	47, 82	10, 223 8053 10, 223 5184	9 8
53	9, 710 3642	35. 22 35. 19	9, 933 5957	12, 59 12, 60	9. 776 7685	47. 81 47. 79	10, 223 2315	7
54 55	9. 710 5753 9. 710 7863	35, 17	9, 933 5201 9, 933 4445	12, 61	9, 777 0552 9, 777 3418	47, 78	10, <b>222</b> 9448 10, 222 6582	6 5
- 56	9. 710 9972	35. 15 35. 12	9, 933 3688	12.61 12.62	9, 777 6284	47. 76 47. 75	10, 222 3716	. 4
57 58	9. 711 2080 9. 711 4186	35.10	9, 933 2931 9, 933 2173	12.63	9. 777 9149 9. 778 2012	47. 73	10, 222 0851 10, 221 7988	3 2
59	9, 711 6290	35, 98 35, 96	9, 933 1415	12, 64 12, 65	9. 778 4875	47. 72 47. 70	10, 221 5125	ī
60	9, 711 8393		9, 933 0656		9, 778 7737		10, 221 2263	0
	Log. Cosin.	Diff.1"	Log. Sinus	D. 1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	M.
<u> </u>	2221		59	Gra	d.			

.21

31	G	r	n	d	

			31	Gra	d.			
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	'
0	9, 711 8393 9, 712 0495	35. 03	9. 933 0656	12. 66	9, 778 7737	47. 69	10, 221 2263	60
1 2	9, 712 0493	35. 91	9, 932 9897 9, 932 9137	12.66	9. 779 0599 9. 779 3459	47. 67	10, 220 9401 10, 220 6541	59 58
3	9. 712 4695	34, 99 34, 96	9, 932 8376	12.67 12.68	9, 779 6318	47.66 47.64	10, 220 3682	57
4 5	9. 712 6792 9. 712 8889	34.94	9, 932 7616 9, 932 6854	12, 69	9. 779 9177 9. 780 2034	47. 63	10, 220 0823 10, 219 7966	.56 55
6	9, 713 0983	34, 92	9, 932 6092	12. 70	9. 780 4891	47.61	10. 219 5109	54
7	9, 713 3077	34. 89 34. 87	9, 932 5330	12,71 12,71	9, 780 7747	47.60 47.58	10. 219 2253	53
8 9	9, 713 5169 9, 713 7260	34.85	9. 932 4567 9. 932 3804	12, 72	9. 781 0602 9. 781 3456	47.57	10, 218 9398 10, 218 6544	52 51
10	9, 713 9349	34.83 34.80	9, 932 3040	12, 73 12, 74	9. 781 6309	47. 56 47. 54	10. 218 3691	50
11	9, 714 1437	34. 78	9, 932 2276	12. 75	9. 781 9162	47. 53	10. 218 0838	49
12 13	9, 714 3524 9, 714 5609	34.76	9, 932 1511 9, 932 0746	12, 76	9, 782 2013 9, 782 4864	47.51	10. 217 7987	48
14	9, 714 7693	34.73 34.71	9. 931 9980	12, 76	9. 782 7713	47.50	10. 217 5136 10. 217 2287	47 46
15 16	9. 714 9776 9. 715 1857	34. 69	9. 931 9213	12, 77 12, 78	9. 783 0562	47. 48 47. 47	10. 216 9438	45
17	9. 715 3937	34.67	9, 931 8447 9, 931 7679	12, 79	9. 783 3410 9. 783 6258	47, 45	10, 216 6590 10, 216 3742	44 43
18	9, 715 6015	34. 64 34. 62	9, 931 6911	12, 80	9, 783 9104	47.44	10. 216 0896	42
19 20	9.7158092	34.62	9. 931 6143	12.81 12.82	9, 784 1949	47. 43 47. 41	10. 215 8051	41
21	9. 716 0168 9. 716 2243	34. 57	9, 931 5374 9, 931 4605	12, 82	9. 784 4794 9. 784 7638	47, 40	10, 215 5206 10, 215 2362	40 89
22 23	9.7164316	34.55 34.53	9, 931 3835	12.83 12.84	9, 785 0481	47. 38 47. 37	10, 214 9519	38
23 24	9, 716 6387 9, 716 8458	34.51	9, 931 3065	12.85	9, 785 3323	47.35	10. 214 6677	87
25	9, 717 0526	34. 48	9, 931 2294 9, 931 1522	12, 86	9. 785 6164 9. 785 9004	47. 34	10, 214 3836 10, 214 0996	36 35
26	9, 717 2594	34. 46 34. 41	9. 931 0750	12.87 12.87	9, 786 1844	47. 33 47. 31	10, 213 8156	34
27 28	9, 717 4660 9, 717 6725	34. 42	9, 930 9978 9, 930 9205	12.88	9. 786 4682 9. 786 7520	47.30	10, 213 5318 10, 213 2480	33 32
29	9. 717 8789	34. 39 34. 37	9, 930 8432	12, 89	9. 787 0357	47. 28	10. 212 9643	31
30	9, 718 0851	34. 35	9, 930 7658	12, 90 12, 91	9, 787 3193	47. 27 47. 26	10. 212 6807	30
31 32	9. 718 2912 9. 718 4971	34. 33	9. 930 6883 9. 930 6109	12. 92	9. 797 6028 9. 787 8863	47. 24	10, 212 3972	29
33	9, 718 7030	34. 30 34. 28	9, 930 5333	12.92	9. 788 1696	47. 23	10, 212 1137 10, 211 8304	28 27
34 35	9. 718 9086 9. 719 1142	34. 26	9, 930 4557	12. 93 12. 94	9, 788 4529	47. 21 47. 20	10, 211 5471	26 25
36	9, 719 3196	34. 24	9, 930 3781 9, 930 3004	12.95	9, 788 7361 9, 789 0192	47, 19	10, 211 2639	25
37	9, 719 5249	34. 22 34. 19	9, 930 2226	12.96	9, 789 3023	47. 17	10, 210 9808 10, 210 6977	24 23
38	9, 719 7300 9, 719 9350	34. 17	9, 930 1448	12.97 12.98	9, 789 5852	47. 16 47. 14	10, 210 4148	22
40	9, 720 1399	34. 15	9, 930 0670 9, 929 9891	12.98	9, 789 8681 9, 790 1508	47. 13	10. 210 1319 10. 209 8492	21 20
41	9, 720 3447	34, 13 34, 10	9, 929 9112	12.99 13.00	9, 790 4335	47. 12 47. 10	10. 209 5665	19
42 43	9.7205493	34.08	9. 929 8332	13. 01	9, 790 7161	47. 09	10, 209 2839	18
44	9, 720 7538 9, 720 9581	34.06	9, 929 7551 9, 929 6770	13. 92	9. 790 9987 9. 791 2811	47. 08	10. 209 0013 10. 208 7189	17 16
45	9, 721 1623	34, 04 34, 02	9, 929 5989	13. 93 13. 93	9. 791 5635	47.06 47.05	10, 208 4365	15
46 47	9, 721 3664 9, 721 5704	33.99	9, 929 5207 9, 929 4424	13. 94	9. 791 8458 9. 792 1280	47. 03	10, 208 1542	14 13
48	9, 721 7742	33. 84	9, 929 3641	.13, 05	9. 792 4101	47. 02	10. 207 8720 10. 207 5 <b>3</b> 99	12
49	9, 721 9779	33, 95 33, 93	9, 929 2857	13. 06 13. 07	9, 792 6921	47. 01 46. 99	10. 207 3079	11
50 51	9. 722 1814 9. 722 3848	33. 91	9, 929 2073 9, 929 1289	13, 08	9, 792 9741 9, 793 2560	46.98	10, 207 0259	10
52	9. 722 5881	33.88 33.86	9, 929 0504	13,09	9, 793 5378	46.97 46.95	10, 206 7440 10, 206 4622	8
58	9, 722, 7913	33, 84	9, 928 9718	13. 69 13. 10	9, 793 8195	46.95 46.94	10. 206 1805	7
54 55	9, 722 994 <b>2,</b> 9, 723 1972	33.82	9: 928 8932 9. 928 8145	13, 11	9, 794 1011 9, 794 3827	46, 93	10, 205 8989	6
56	9. 723 4000	33, 80 33, 77	9. 928 7358	13, 12	9, 794 6641	46.91	10, 205 6173 10, 205 3359	5 4
57 58	9. 723 6026 9. 723 8051	33.75	9, 928 6571	13, 13 13, 14	9. 794 9455	46.90 46.89	10, 205 0545	3 2
59	9, 724 0075	33, 73	9, 928 5783 9, 928 4994	13.14	9. 795 2268 9. 795 5081	46.87	10, 204 7732 10, 204 4919	1
60	9, 724 2097	33, 71	9, 928 4205	13. 15	9, 795 7892	46.86	10, 204 2108	0
1	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	D. 1"	Log. Cot.	G.D.1#	Log. Tang.	M.
			58					
<u> </u>								

				11101011				Z91
32 Grad.								
· M.	Log. Sinus	Diff, 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	,
0	9, 724 2097		9. 928 4205	<del></del>	9, 795 7892			-
1.	9. 724 4118	33, 69	9, 928 3415	13. 16	9. 796 0703	46.85	10, 204 2108 10, 203 9297	60 59
2	9, 724 6138	33.66 33.64	9, 928 2625	13.17	9. 796 3513	46, 83	10, 203 6487	58
3	9. 724 8156	33, 62	9. 928 1834	13, 18 13, 19	9, 796 6322	46.82	10, 203 3678	57
5	9. 725 0174	33.60	9. 928 1043	13. 20	9. 796 9130	46.81 46.79	10. 203 0870	56
1	9, 725 2189	33, 58	9. 928 0251	13. 20	9. 797 1938	46.78	10. 202 8062	55
6	9, 725 4204	33, 56	9. 927 9459	13, 21	9. 797 4745	46.77	10, 202 5255	<b>54</b> ,
8	9, 725 6217	33.53	9. 927 8666	13, 22	9. 797 7551	46.75	10, 202 2449	53
9	9, 725 8229 9, 726 0240	23, 51	9. 927 7873 9. 927 7079	13, 23	9. 798 0356 9. 798 3160	46.74	10, 201 9644	52
10	9. 726 2249	33. 49	9. 927 6285	13.24	9. 798 5964	46.73	10. 201 6840 10. 201 4036	51
11	9. 726 4257	33.47	9. 927 5490	13, 25	9. 798 8767	46.71	10. 201 1233	50 49
12	9, 726 6264	33.45	9, 927 4695	13. 26	9, 799 1569	46.70	10, 200 8431	
13	9, 726 8269	33, 43	9, 927 3899	13. 26	9. 799 4370	46, 69	10, 200 5431 10, 200 5630	48 47
14	9. 727 0273	33. 40 33. 38	9. 927 3103	13, 27 13, 28	9, 799 7170	46.68	10. 200 2830	46
15	9. 727 2276	33.36	9. 927 2306	13. 28 13. 29	9. 799 9970	46.66 46.65	10, 200 0030	45
16 17	9. 727 4278	33, 34	9. 927 1509	13, 30	9. 800 2769	46.64	10. 199 7231	44
1	9, 727 6278	33, 32	9. 927 0711	13.31	9. 800 5567	46.62	10. 199 4433	43
18	9.7278277	33. 30	9, 926 9913	13, 32	9. 800 8365	46. 61	10. 199 1635	42
19 20	9. 728 0275 9. 728 2271	33, 28	9, 926 9114 9, 926 8314	13.32	9, 801 1161	46.60	10. 198 8839	41
21	9. 728 4267	33, 25	9. 926 7514	13, 33	9. 801 3957 9. 801 6752	46, 59	10, 198 6043	40
22	9. 728 6260	33, 23	9. 926 6714	13.34	9. 801 9546	46.57	10, 198 3248 10, 198 0454	39 38
23	9, 728 8253	33, 21 33, 19	9, 926 5913	13. 35	9. 802 2340	46.56	10. 197 7660	37
24	9, 729 0244		9, 926 5112	13.36	9, 802 5133	46.55	10, 197 4867	36
25	9. 729 2234	33, 17 33, 15	9. 926 4310	13. 37	9. 802 7925	46, 53	10, 197 2075	35 35
26	9, 729 4223	33, 13	9, 926 3507	13, 38 13, 38	9.8030716	46.52	10, 196 9284	34
27 28	9, 729 6211	33, 10	9. 926 2704	13, 39	9, 803 3506	46, 51 46, 50	10, 196 6494	33
29	9, 729 8197 9, 730 0182	33.08	9, 926 1901	13.40	9, 803 6296	46.48	10. 196 3704	32
30	-	33.06	9, 926 1096	13, 41	9.803 9085	46. 47	10, 196 0915	31
31	9, 730 2165 9, 730 4148	33, 04	9, 926 0292 9, 925 9487	13, 42	9, 804 1873	46.46	10. 195 8127	30
32	9. 730 6129	33, 02	9. 925 8681	13.43	9. 804 4661 9. 804 7447	46, 45	10, 195 5339 10, 195 2553	29
33	9. 730 8109	33, 00	9. 925 7875	13.44	9. 805 0233	46, 43	10, 194 9767	28 27
34	9. 731 0087	32, 98 32, 96	9. 925 7069	13, 44 13, 45	9. 805 3019	46. 42 46. 41	10, 194 6981	26
35	9. 731 2064	32.94	9. 925 6261	13. 46	9. 805 5803	46, 40	10, 194 4197	25
36	9. 731 4040	32, 91	9. 925 5454	13, 47	9. 805 8587	46.38	10. 194 1413	24
37 38	9, 731 6015	32, 89	9. 925 4646	13. 48	9. 806 1370	46.37	10, 193 8630	28
39	9. 731 7989 9. 731 9961	32, 87	9. 925 3837 9. 925 3028	13, 49	9. 806 4152	46.36	10, 193 5848	22
40	9. 732 1932	32.85	9. 925 2218	13.50	9. 806 6933 9. 806 9714	46.35	10, 193 3067 10, 193 0286	21 20
41	9. 732 3902	32, 83 32, 81	9. 925 1408	13.51	9. 807 2494	46.33	10, 192 7506	19
42	9. 732 5870		9, 925 0597	13.51	9. 807 5273	46. 32	10, 192 4727	18
43	9, 732 7837	32, 79 32, 77	9. 924 9786	13.52 13.53	9. 807 8052	46. 31	10, 192 1948	17
44 45	9, 732 9803	32, 75	9. 924 8974	13.54	9.8080829	46.30 46.28	10, 191 9171	16
45	9. 733 1768 9. 733 3731	29 72	9. 924 8161	13.55	9, 808 3606	46.27	10, 191 6394	15
47	9. 733 5693	32, 70	9. 924 7349 9. 924 6535	13.56	9. 808 6383	46.26	10, 191 3617	14
48	9. 733 7654	32.68		13. 57	9. 808 9158	46, 25	10, 191 0842	13
49	9. 733 9614	32.66	9, 924 5721 9, 924 4907	13.57	9, 809 1933	46. 24	10, 190 8067	12
50	9. 734 1572	32.64	9. 924 4092	13, 58	9. 809 4707 9. 809 7480	46. 22	10, 190 5293 10, 190 2520	11
51	9. 734 3529	32, 62 32, 60	9, 924 3277	13.59	9. 810 0253	46. 21	10, 189 9747	10 9
52 53	9. 734 5485	32.60 32.58	9, 924 2461	13.60 13.61	9. 810 3025	46.20	10, 189 6975	8
1	9. 734 7440	32.56	9. 924 1644	13. 62	9. 810 5796	46. 19 46. 17	10, 189 4204	7
54 55	9. 734 9393	32.54	9. 924 0827	13.63	9.8108566		10. 189 1434	6
55 56	9, 735 1345 9, 735 3296	32, 52	9. 924 0010	13.64	9. 811 1336	46. 16 46. 15	10. 188 8664	5
57	9, 135 3296 9, 735 5246	32.50	9, 923 9191	13.64	9.8114105	46. 14	10, 188 5895	4
58	9, 735 7195	32, 48	9, 923 8373 9, 923 7554	13.65	9.8116873 9.8119641	46. 13	10, 188 3127	3
59	9, 735 9142	32, 45	9, 923 6734	13.66	9. 812 2408	46. 11	10, 188 0359 10, 187 7592	2 1
60	9, 736 1088	32. 43	9. 923 5914	13. 67	9. 812 5174	46. 10	10. 187 4826	0
-,-	Log. Cosin.	Diff, 1"	<u> </u>	D 1//		0.0		
<del></del>	_og. Cosiii.	Jill, I	Log, Sinus	D. 1"	Log, Cot,	G.D.I"	Log. Tang.	М.
57 Grad.								T

33 Grad

l'	33 Grad.							
M.	Log, Sinus	Diff. I"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	1
0	9, 736 1088	32, 41	9. 923 5914	13. 68	9, 812 5174	46, 09	10, 187 4826	
1 2	9, 736 3032 9, 736 4976	32, 39	9, 923 5093 9, <b>923</b> 4272	13, 69	9. 812 7939 9. 813 0704	40.08	10, 187 2061 10, 186 9296	59 58
3	9, 736 6918	32, 37 32, 35	9, 923 3450	13, 70	9.8133468	46.07	10. 186 6532	57
4	9, 736 8859	32, 33	9. 923 2628	13, 70 13, 71	9, 813 6231	40.05 46.04	10, 186 3769	56
5	9, 737 0799	32. 31	9. 923 1805	13, 72	9, 813 8993	46. 63	10, 186 1007	55
7	9. 737 2737 9. 737 4675	32. 29	9, 923 0982 9, 923 0158	13, 73	9. 814 1755 9. 814 4516	46. 02	10. 185 8245	54
8	9, 737 6611	32. 27	9. 922 9334	13, 74	9.8147277	46. 01	10. 185 5484 10. 185 2723	53
9	9. 737 8546	32. 25 32. 23	9, 922 8509	13, 75 13, 76	9, 815 0036	46,00 45,98	10. 184 9964	51
10 11	9. 738 0479 9. 738 2412	32. 21	9, 922 7684	13, 77	9, 815 2795	45.97	10, 184 7205	50
12	9, 738 4343	32, 19	9, 922 6858 9, 922 6032	13, 77	9, 815 5554	45. 96	10, 184 4446	1
13	9. 738 6273	32, 17	9, 922 5205	13, 78	9, 815 8311 9, 816 1068	45. 95	10, 184 1689 10, 183 8932	48 47
14	9, 738 8201	32. 15 32. 13	9, 922 4377	13, 79 13, 80	9, 816 3824	45. 94	10. 183 6176	
15 16	9. 739 0129	32. 11	9, 922 3549	13.81	9, 816 6580	45. 93 45. 91	10, 183 3420	
17	9, 739 2055 9, 739 3980	32.09	9, <del>922</del> 2721 9, <b>922</b> 1891	13, 82	9. 816 9335 9. 817 2089	45, 90	10, 183 0665 10, 182 7911	44 43
18	9, 739 5904	32. 07	9, 922 1062	13, 83	9. 817 4842	45.89	10, 192 5158	1
19	9, 739 7827	32.04	9, 922 0232	13.84	9. 817 7595	45, 88	10, 182 3133	42 41
20	9. 739 9748	32.00	9, 921 9401	13, 84 13, 85	9: 818 0347	45, 87 45, 86	10, 181 9653	40
21 22	9, 740 1668 9, 740 3587	31.98	9, 921 8570 9, 921 7738	13, 86	9. 818 3098 9. 818 5849	45, 84	10, 181 6902	
23	9. 740 5505	31.96	9, 921 6906	13 87	9.818.8599	45, 93	10, 181 4151 10, 181 1401	38
24	9, 740 7421	31. 94	9, 921 6073	13, 88	9. 819 1348	49. 82	10, 180 8652	l.
25	9.740 9337	31.92 31.90	9, 921 5240	13, 89 13, 90	9, 819 4096	45. 81 45. 80	10, 180 5904	35
26 27	9. 741 1251 9. 741 3164	31.88	9, 921 4406 9, 921 3572	13, 91	9.8196844	45.79	10; 180 3150	
28	9. 741 5075	31.86	9, 921 2737	13, 91	9, 819 9592 9, 820 2338	45. 78	10, 180 0408 10, 179 7662	
29	9.741 6986	31.84 31.82	9. 921 1902	13.92 13.93	9.820 5084	45. 77 45. 75	10, 179 4916	
80	9, 741 8895	31.80	9. 921 1066	13.94	9, 820 7829	45. 74	10, 179 2171	30
31 32	9. 742 0803   9. 742 2710	81.78	9, 921 0229 9, 920 9393	13, 95	9.821 0574	45. 73	10, 178 9426	
33	9, 742 4616	81.78	9, 920 8555	13, 96	9. 821 3317 9. 821 6060	45, 72	10, 178 6683 10, 178 3940	
34	9. 742 6520	31.74	9, 920 7717	13.97 13.98	9.8218803	45, 71 45, 70	10, 178 1197	26
85	0. 742 8423	31. 79	9, 920 6878	13.99	9.822 1545	45, 69	10, 177 8455	Ł
36	9, 743 0325 9, 743 2226	31.68	9, 920 6039 9, 920 5200	13, 99	9.8224286	45, 67	10, 177 5714	
38	9, 743 4126	31, 66	9. 920 4360	14.00	9. 822 7026 9. 822 9766	45, 66	10, 177 2974   10, 177 0234	23 22
39	9. 743 6024	31.64 31.62	9, 920 3519	14.01 14.02	9. 823 2505	45, 65 45, 61	10, 176 7495	21
40	9. 743 7921 9. 743 9817	31.60	9, 920 2678 9, 920 1836	14. 03	9.8235244	45, 63	10. 176 4756	20 19
42	9. 744 1712	31.58	9, 920 0994	14.01	9.8237981	45, 62	10, 176 2019	I .
43	9. 744 3606	31.56	9. 920 0151	14. 05	9. 824 0719 9. 824 3455	45, 61	10, 175 9281 10, 175 6545	18 17
44	9, 744 5498	31.54 31.52	9, 919 9308	14.06 14.06	9. 824 6191	45, 60 45, 59	10, 175 3809	16
45	9, 744 7390 9, 744 9280	91 50	9. 919 <b>8464</b>   9. 919 7619	14. 07	9. 824 8926	45, 58	10. 175 1074	15 14
47	9, 745 1169	81.48	9. 919 6775	14.08	9. 825 1660 9. 825 4 <b>3</b> 94	45.56	10. 174 8340 10. 174 5606	
48	9, 745 3056	31.46	9, 919 5929	14. 09	9. 825 7127	45.55	10, 174 2873	12
49	9. 745 4943	31.44	9, 919 5083	14, 10 14, 11	9. 825 9860	45, 54 45, 58	10, 174 0140	iī
50	9, 745 6828 9, 745 8712	31.40	9, 919 4237	14, 12	9.826 2592	45.52	10, 173 7408	
52	9, 746 0595	31.38	9, 919 3390 9, 919 <b>2</b> 542	14.18	9. 826 5323 9. 826 8053	45, 51	10, 173 4677 10, 173 1947	9 8
53	9. 746 2477	31.36 31.34	9, 919 1694	14. 14 14. 14	9. 827 0783	45,50	10, 172 9217	7
54	9. 746 4358	81.33	9, 919 0845	14, 15	9. 827 3513	45, 49 45, 48	10, 172 6487	6
55 56	9. 746 6237 9. 746 8115	91 91	9, 918 9996 9, 918 9146	14. 16	9. 827 6241 9. 827 8969	45, 47	10, 172 3759	5
57	9, 746 9992	31.29	9, 918 8296	14. 17	9, 828 1696	45, 46	10, 172 1031 10, 171 8304	3
58	9, 747 1868	31. 27 31. 25	9, 918 7445	14, 18 14, 19	9, 828 4423	45, 45 45, 43	10, 171 5577	2
59	9, 747 3743	31, 23.	9, 918 6594	14. 20	9, 828 7149	45. 42	10, 171 2851	1
69	9, 747 5617		9, 918 5742		9, 828 9874		10, 171 0126	0
-	[ 10g. Cosm.   Date   10g. Smus   D. 1. Log. Cot.   G.D. 1" Log. Pang.							M.
4	<del></del>		50		(1.		Coogle	

Logarithmen - Tapple 2								293
34 Grad.								
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	′
0	9.7475617 9.7477489	31, 21	9, 918 5742 9, 918 4890	14. 21	9, 828 9874 9, 829 2599	45, 41	10, 171 0126 10, 170 7401	
2	9. 747 9360	31, 19 31, 17	9.918 4037	14. 22 14. 22	9. 829 5323	45, 40 45, 39	10. 170 4677	
3 4	9. 748 1230 9. 748 3099	31. 15	9. 918 3183   9. 918 2 <b>32</b> 9	14. 23	9.8298047 9.8300769	45, 38	10, 170 1953 10, 169 9231	57 56
5	9, 748 4967	31. 13 31. 11	9. 918 1475	14. 24	9. 830 3492	45, 37 45, 36	10 169 6508	
6	9. 748 6833 9. 748 8698	31.,09	9. 918 0620 9. 917 9764	14. 26	9, 830 6213 9, 830 8934	45. 35	10. 169 3787	
8	9. 749 0562	31, 07 31, 05	9. 917 8908	14, 27 14, 28	9, 831 1654	45, 34 45, 33	10, 169 1066 10, 168 8346	
9 10	9. 749 2425 9. 749 4287	31.03	9. 917 8051   9. 917 7194	14. 29	9, 831 4374 9, 831 7093	45. 32	10, 168 5626 10, 168 2907	
11	9. 749 6148	31.01 30.99	9, 917 6336	14.30 14.31	9. 831 9811	45. 31 45 30	10. 168 2307	
12 13	9. 749 8007 9. 749 9866	30, 97	9. 917 5478	14, 31	9. 832 2529	45. 29	10. 167 7471	48
14	9. 750 1723	30, 95 30, 93	9. 917 4619 9. 917 3760	14. 32	9. 832 5246 9. 832 7963	45. 28	10. 167 4754   10. 167 2037	
15 16	9. 750 3579 9. 750 5434	30, 92	9. 917 2900 9. 917 2040	14.33 14.34	9. 833 0679	45. 27 45. 26	10. 166 9321	45
17	9. 750 7287	30, 90 30, 88	9.917 1179	14.35 14.36	9, 833 3394 9, 833 6109	45. 25	10, 166 6606   <b>10, 166 3891</b>	44 43
18	9, 750 9140	30.86	9. 917 0317	14. 87	9, 833 8823	45. 23 45. 22	10. 166 1177	
19 20	9. 751 0991 9. 751 2842	30.84	9. 916 9455 9. 916 8593	14.38	9, 834 1536 9, 834 4249	45.21	10. 165 8464  -10. 165 5751	41
21 22	9. 751 4691 9. 751 6538	30, 82 30, 80	9. 916 7730	14.39 14.40	9.8346961	45. 20 45. 19	10. 165 3039	39
23	9. 751 8385	30, 78	9. 916 6866 9. 916 6002	14. 40	9. 834 9673 9. 835 2384	45. 18	10. 165 0327   10. 164 7616	
24	9, 752 0231	30.76 30.74	9. 916 5137	14.41	9. 835 5094	45 17 45, 16	10. 164 4906	I
25 26	9. 752 2075 9. 752 3919	30, 72	9. 916 4272 9. 916 3406	14. 43	9.8357804 9.8360513	45. 15	10, 164 2196	35
27	9, 752 5761	30, 70 30, 68	9, 916 2539	14. 44 14. 45	9. 836 3221	45. 14 45. 13	10, 163 9487   10, 163 6779	
28 29	9, 752 7602 9, 752 9442	39.67	9. 916 1673 9. 916 0805	14.46	9, 836 5929 9, 836 8636	45. 12	10. 163 4071 10. 163 1364	
30	9. 753 1280	30, 65 30, 63	9. 915 9937	14.47	9, 837 1343	45, 11	10. 162 8657	
31 32	9. 753 3118 9. 753 4954	30.61	9. 915 9069 9. 915 8200	14, 48 14, 49	9. 837 4049	45. 10 45. 09	10. 162 5951	29
33	9. 753 6790	30, 59 30, 57	9. 915 7330	14, 49	9. 837 6755 9. 837 9460	45, 08	10. 162 3245   10. 162 0540	
34 35	9. 753 8624 9. 754 0457	30, 55	9. 915 6460 9. 915 5589	14, 50 14, 51	9. 838 2164 9. 838 4867	45. 07 45. 06	10. 161 7836	26
36	9. 754 2288	30, 53	9. 915 4718	14. 52	9. 838 7571	45. 05	10, 161 5133 10, 161 2429	
37 38	9. 754 4119 9. 754 5949	'30. 51 30. 49	9. 915 3846	14. 53 14. 54	9, 839 0273	45. 04 45. 03	10. 160 9727	23
39	9. 754 7777	30.48 30.46	9. 915 2974 9. 915 2101	14. 55	9. 839 2975 9. 839 5676	45. 02	10, 160 7025   10, 160 4324	
40 41	9. 754 9604 9. 755 1431	30. 44	9. 915 1228 9. 915 0354	14.56 14.57	9, 839 8377	45. Q1 45. Q0	10: 160 1623	20
42	9. 755 3256	30.42	9. 914 9479	14.58	9, 840 1077 9, 840 3776	44. 99	10. 159 8923 10. 159 6224	1
43 44	9. 755 5080	30, 40 30, 38	9. 914 8604	14.58 14.59	9.8406475	44. 98 44. 97	10. 159 3525	17
45	9. 755 6902 9. 755 8724	30, 38	9. 914 7729 9. 914 6852	14.60	9.8409174 9.8411871	44. 96	10, 159 0826 10, 158 8129	1
46 47	9. 756 0544 9. 756 2364	30, 34 30, 32	9. 914 5976	14. 61 14. 62	9.841 4569	44. 95 44. 94	10. 158 5431	14
48	9. 756 4182	30, 31	9. 914 5099 9. 914 4221	14. 63	9.841 7265	44. 93	10. 158 2735	13
49	9, 756 5999	30, 29 30, 27	9. 914 3342	14. 64 14. 65	9. 841 9961 9. 842 2657	44. 92	10. 158 0039 10. 157 7343	
50 51	9. 756 7815 9. 756 9630	30, 25	9. 914 2464 9. 914 1584	14.66	9, 842 5351	44. 91 44. 90	10. 157 4649	10
52 53	9. 757 1444	30, 23 30, 21	9. 914 0704	14.67 14.68	9. 842 8046 9. 843 0739	44.90	10. 157 1954 10. 156 9261	9 8
54	9. 757 3256 9. 757 5068	30, 19	9. 913 9824	,14, 68	9. 843 3432	44.89 44.88	10. 156 6568	7
55	9. 757 6878	30. 17	9. 913 8943 9. 913 8061	14.69	9, 843 6125 9, 843 8817	44. 87	10. 156 3875 10. 156 1183	6 5
56 57	9. 757 8687 9. 758 0495	30, 16 30, 14	9. 913 7179	14.70 14.71	9.844 1508	44. 86 44. 85	10. 155 8492	4
58	9, 758 2302	30, 12 30, 10	9. 913 6296 9. 913 5413	14, 72	9. 844 4199 9. 844 6889	44. 84	10, 155 5801 10, 155 3111	3 2
59	9. 758 4108	30, 10 30, 08	9. 913 4530	14, 73 14, 74	9. 844 9579	44, 83 44, 83	10, 155 0421	ī
69	9. 758 5913	Dia :	9, 913 3645		9, 845 2268		10, 154 7732	0
130g. Cosin,   Diti, 1" Log. Sinus   D 1" Log. Cot.   G.D.1" Log. Tang.							M.	
55 Grad.								$\sigma$ I $_{\alpha}$

๑	a	1

#### 11. TRIGONOMETRISCHE

294 11. TRIGONOMETRISCHE								
35 Grad.								
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log, Cosin,	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	′
0	9, 758 5913	30. 06	9, 913 3645	14. 75	9, 845 2268	44. 81	10, 154 7732	60
1 2	9, 758 7717 9, 758 9519	30.04	9, 913 2760 9, 913 1875	14.76	9, 845 4956 9, 845 7644	44, 86	10, 154 5044 10, 154 2356	<b>59</b> 58
3	9, 759 1321	30, 03 30, 01	9, 913 0989	14, 77 14, 78	9, 846 0332	44. 79 44. 78	10, 153 9668	57
4 5	9, 759 3121 9, 759 4920	29, 99	9, 913 0102 9, 912 9215	14.78	9, 846 3018 9, 846 5705	44. 77	10, 153 6982 10, 153 4295	56 55
6	9, 759 6718	29. 97	9, 912 8328	14.79	9, 846 8390	44. 76	10, 153 1610	54
7	9. 759 8515	29, 95 29, 93	9, 912 7440	14, 8 <b>6</b> 14, 81	9.847 1075	44.75	10, 152 8925	53
8 9	9, 760 0311 9, 760 2106	29. 91	9, 912 6551 9, 912 5662	14. 82	9, 847 3760 9, 847 6444	44. 73	10, 152 6240 10, 152 <b>3</b> 556	52 51
10	9, 760 3899	29, 90 29, 88	9, 912 4772	14, 8 <b>8</b> 14, 84	9.847 9127	44, 72	10. 152 0873	50
11 12	9, 760 5692 9, 760 7483	29, 86	9, 912 3882	14. 85	9. 848 1810	44.71	10, 151 8190	49
13	9. 760 9274	29.84	9, 912 2991 9, 912 2099	14, 86	9.8484492 9.8487174	44. 70	10, 151 5508 10, 151 2826	48 47
14	9, 761 1063	29, 82 29, 86	9. 912 1207	14, 87 14, 88	9.8489855	44. 69 44. 68	10. 151 0145	46
15 16	9, 761 2851 9, 761 4638	29, 78	9, 912 0315 9, 911 9422	14.89	9, 849 2536 9, 849 5216	44. 67	10, 150 7464 10, 150 4784	45 44
17	9. 761 6424	29, 77 29, 75	9. 911 8528	14. 89 14. 90	9, 849 7896	44.66 44.65	10, 150 2104	43
18	9, 761 8208 9, 761 9992	29, 73	9. 911 7634	14, 91	9. 850 0575	44. 64	10, 149 9425	42
19 <b>20</b>	9. 761 <b>9</b> 992 9. 762 1775	29.71	9, 911 6739 9, 911 5844	14.92	9, 850 3253 9, 850 5931	44.63	10. 149 6747 10. 149 4069	41 40
21.	9. 762 3556	29, 69 29, 67	9. 911 4948	14.93 14.94	9.8508608	44.62 44.61	10. 149 1392	39
22 23	9, 762 5337 9, 762 7116	29. 66	9, 911 4051 9, 911 3155	14. 95	9. 851 1285 9. 851 3961	44. 60	10. 148 8715 10. 148 6039	38 37
24	9, 762 8894	29.64	9. 911 2257	14.96	9. 851 6637	44. 60	10, 149 3363	36
25	9, 763 0671	29, 62 29, 60	9, 911 1359	14.97 14.98	9.8519312	44, 59	10, 148 0688	35
26 27	9. 763 2447 9. 763 4222	29, 58	9, 911 0460 9, 910 9561	14.99	9, 852 1987 9, 852 4661	44, 57	10, 147 8013 10, 147 5339	3 <del>1</del> 33
28	9, 763 5996	29, 57 29, 55	9. 910 8661	15, 00 15, 01	9, 852 7335	44. 58 44. 55	10. 147 2665	32
. 29	9, 763 7769	29.53	9. 910 7761	15. 01	9. 853 0008	44.54	10. 146 9992	31
30 31	9, 763 9540 9, 764 1311	29. 51	9. 910 6860 9. 910 5959	15, 02	9, 853 2680 9, 853 5352	44. 53	10, 146 7320 10, 146 4648	30 29
32	9. 764 3080	29. 49 29. 47	9. 910 5057	15. 03 15. 04	9. 853 8023	44.52	10, 146 1977	28
33 34	9. 764 4849 9. 764 6616	29.46	9, 910 4155 9, 910 3251	15, 05	9, 854 0694 9, 854 3365	44.51	10, 145 9306 10, 145 6635	27 26
35	9. 764 8382	29. 44 29. 42	9, 910 2348	15.06 15.07	9. 854 6034	44. 50 44. 49	10, 145 3966	25
36	9, 765 0147	29, 40	9. 910 1444	15. 08	9. 854 9704	44, 48	10, 145 1296	24
37 38	9, 765 1911 9, 765 3674	29.38	9, 910 0539 9, 909 9634	15.09	9, 855 1372 9, 855 4041	44. 47	10. 144 8628 10. 144 5959	23 22
39	9, 765 5436	29.37 29.35	9, 909 8728	15, 10 15, 11	9. 855 6708	44. 46 44. 45	10. 144 3292	21
40 41	9, 765 7197 9, 765 8957	29, 33	9, 909 7821 9, 909 6915	15, 12	9, 855 9376 9, 856 2042	44. 41	10, 144 0624 10, 143 7958	20 19
42	9, 766 0715	29. 31	9, 909 6007	15, 13	9. 856 4708	44. 44	10, 143 5292	18
43	9. 766 2473	29, 29 29, 28	9, 909 5099	15, 14 15, 14	9.8567374	44 43 44. 42	10. 143 2626	17
44 45	9. 766 4229 9. 766 5985	29. 26	9, 909 4190 9, 909 3281	15. 15	9, 857 0039 9, 857 2704	44, 41	10. 142 9961 10. 142 7296	16 15
46	9, 766 7739	29, 24 29, 22	9, 909 2371	15, 16 15, 17	9. 857 5368	44. 40 44. 39	10. 142 4632	14
47	9. 766 9492	29, 20	9, 909 1464	15. 18	9.8578031	44. 38	10, 142 1969	13
48 49	9, 767 1244 9, 767 2996	29, 19	9, 909 0550 9, 908 9639	15. 19	9. 858 0694 9. 858 3357	44. 38	10, 141 9306 10, 141 6643	12 11
50	9, 767 4746	29, 17 29, 15	9. 908 8727	15, 20 15, 21	9.8586019	44.37	10, 141 3981	10
51 52	9. 767 6494 9. 767 8242	29, 13	9, 908 7814 9, 908 6901	15, 22	9, 858 8680 9, 859 1341	44.35	10, 141 1320 10, 140 8659	8
53	9. 767 9989	29, 11 29, 10	9. 908 5988	15, 23 15, 24	9. 859 4002	44. 34 44. 33	10. 140 5998	7
54	9. 768 1735	29. 08	9, 908 5073	15 25	9. 859 6661	41.32	10, 140 3339	6
55 56	9, 768 3480 9, 768 5223	29.06	9, 908 4159 9, 908 3243	15, 26	9, 859 9321 9, 860 1980	44.32	10, 140 0679 10, 139 8020	5 4
57	9, 768 6966	29.04 29.03	9, 908 2327	15, 27 15, 27	9, 860 4638	44, 31 44, 30	10, 139 5362	3
58 59	9, 768 8707 9, 769 0448	29, 01	9, 908 1411 9, 908 0494	15, 28	9, 860 7296, 9, 860 9954	44, 29	10, 139 2704 10, 139 0046	2
60	9. 769 2187	28. 99	9, 907 9576	15. 29	9, 861 2610	44, 28	10, 138 7390	0
,	Log. Cosin.	Diff, 1"	Log. Sinus	D. 1"		G.D.1"	Log. Tang.	M.
54 Grad.								
duran.								1

LOGARITHMEN - TAFEL. 295							225	
								295
M.	i on Singa	N:05 1//	, 36	_		O 1) 1/4		·
M. 0	Log. Sinus 9, 769 2187	Diff. 1"	Log. Cosin. 9. 907 9576	D. 1"	Log. Tang. 9, 861 2610	G.D.1"	Log. Cot.	-60
1	9, 769 3925	28, 97 28, 95	9. 907 8658	15.30 15.31	9, 861 5267	44. 27 44. 27	10, 138 4733	60 59
2 3	9, 769 5662 9, 769 7 <b>3</b> 98	28. 94	9, 907 7740 9, 907 6820	15, 32	9, 861 7923 9, 862 0578	44. 26	10, 138 2077 10, 137 9422	58 57
4	9, 769 9134	28. 92 28. 90	9, 907 5901	15. 33 15. 34	9, 862 3233	44. 25 44. 24	10. 137 6767	56
5	9. 770 0868	28.88	9. 907 4980	15. 35	9, 862 5887	44. 23	10, 137 4113	55
6	9, 770 2601 9, 770 4332	28. 87	9. 907 4059 9. 907 3138	15. 36	9.8628541 9.8631195	44. 22	10. 137 1459 10. 136 8805	54 53
8	9, 770 6063	28, 85 28, 83	9. 907 2216	15. 37 15. 38	9, 863 3848	44, 22 44, 21	10, 136 6152	52
9 10	9, 770 7793 9, 770 9522	26. 61	9, 907 1293 9, 907 0370	15.39	9, 863 6500 9, 863 9152	44.20	10, 136 3500 10, 136 0848	51 50
11	9. 771 1249	28. 80 28. 78	9, 906 9446	.15. 40 15. 41	9, 864 1803	44. 19 44. 18	10, 135 8197	49
12 13	9, 771 2976 9, 771 4702	28. 76	9, 906 8522 9, 906 7597	15. 42	9. 864 4454 9. 864 7105	44, 18	10, 135 5546 10, 135 2895	48 47
14	9.771 6426	28, 74 28, 73	9, 906 6671	15. 43 15. 43	9, 864 9755	44. 17 44. 16	10, 135 0245	46
15 16	9, 771 8150 9, 771 9872	28, 71	9, 906 5745 9, 906 4819	15.44	9, 865 2404 9, 865 5053	44. 15	10, 134 7596 10, 134 4947	45 44
17	9. 772 1593	28, 69 28, 67	9, 906 3892	15.45 15.46	9. 865 7702	44. 14 44. 13	10. 134 4947	43
18	9, 772 3314	28. 66	9, 906 2964	15. 47	9,866 0350	44, 13	10. 133 9650	42
19 <b>2</b> 0	9, 772 5033 9, 772 6751	28.64	9, 906 2036 9, 906 1107	15, 48	9, 866 2997 9, 866 5644	44, 12	10, 133 7003 10, 133 4356	41 40
21	9.7728468	28. 62 28. 60	9, 906 0177	15. 49 15. 50	9, 866 8291	*44.11 44.10	10, 133 1709	89
22 23	9. 773 0185 9. 773 1900	28. 59	9, 905 9247 9, <b>9</b> 05 8317	15. 51	9, 867 0937 9, 867 3583	44.09	10, 132 9063 10, 132 6417	38 37
24	9, 773 3614	28, 57	9, 905 7386	15.52	9, 867 6228	44.09	10. 132 3772	36
25	9. 773 5327	28, 55 28, 53	9, 905 6454	15, 53 15, 54	9, 867 8873	44. 08 44. 07	10. 132 1127	35
26 27	9. 773 7039 9. 773 8749	28, 52	9, 905 5522 9, 905 4589	15, 55	9, 868 1517 9, 868 4160	44.06	10, 131 8483 10, 131 5840	34 33
28	9, 774 0459	28, 50 28, 48	9, 905 3656	15, 56 15, 57	9, 868 6804	44. 05 44. 05	10, 131 3196	32
29	9, 774 2168	28, 46	9, 905 2722	15.58	9. 868 9446	44. 04	10, 131 0554	31
30 31	9. 774 3876 9. 774 5583	28.45	9, 905 1787 9, 905 0852	15, 59	9, 869 2089 9, 869 4731	44. 03	10, 130 7911 10, 130 5 <b>2</b> 69	30 29
32	9.7747288	28, 43 28, 41	9, 904 9916	15, 60 15, 60	9, 869 7372	44. 02 44. 02	10, 130 2628	28
33 34	9. 774 8993 9. 775 0697	28, 40	9, 904 8980 9, 904 8043	15, 61	9, 870 0013 9, 870 2653	44.01	10, 129 9987 10, 129 7347	27 26
35	9. 775 2399	28, 38 28, 36	9. 904 7106	15.62 15.63	9, 870 5293	44.00 43.99	10, 129 4707	25
36	9, 775 4101	28, 34	9, 904 6168	15, 64	9.8707933	43. 98	10, 129 2067	24
37 38	9, 775 5801 9, 775 <b>75</b> 01	28, 33	9, 904 5230 9, 904 4291	15.65	9, 871 0572 9, 871 3210	43.98	10, 128 9428 10, 128 6790	23 22
39	9. 775 9199	28, 31 28, 29	9, 904 3351	15, 66 15, 67	9, 871 5848	43. 97 43. 96	10. 128 4152	21
40 41	9, 776 0897 9, 776 2593	28. 27	9, 904 2411 9, 904 1470	15.68	9, 871 8486 9, 872 1123	43.95	10, 128 1514 10, 127 8877	20 19
42	9, 776 4289	28, 26 28, 24	9, 904 0529	15, 69 15, 70	9, 872 3760	43, 95 43, 94	10, 127 6240	18
43 44	9, 776 5983 9, 776 7676	28, 22	9. 903 9587 9. 903 8644	15, 71	9. 872 6396 9. 872 9032	43.93	10, 127 3604 10, 127 0968	
45	9, 776 9369	28, 21 28, 19	9. 903 7701	15, 72 15, 73	9, 873 1668	43.92	10, 126 8332	16 15
46 47	9, 777 1060 9, 777 2750	28. 17	9, 903 6757 9, 903 5813	15. 74	9, 873 4302 9, 873 6937	43.92 43.91	10, 126 5698 10, 126 3063	14
48	9, 777 4439	28, 16	9, 903 4868	15. 75	9, 873 9571	43.90	10, 126 0429	13 12
49	9, 777 6128	28, 14 28, 12	9, 903 3923	15, 76 15, 77	9, 874 2204	43, 89 43, 89	10, 125 7796	iĩ
50 51	9, 777 7815 9, 777 9501	28, 10	9, 903 2977 9, 903 2031	15. 78	9, 874 4838 9, 874 7470	43.88	10, 125 5162 10, 125 2530	10 9
52	9, 778 1186	28, 09 28, 67	9, 903 1084	15. 79 15. 80	9.875 0102	43, 87 43, 86	10, 124 9898	8
53	9, 778 2870	28, 05	9, 903 0136	15, 80	9.875 2734	43.86	10, 124 7266	3
54 55	9. 778 4553 9. 778 6235	28. 04	9, 902 9188 9, 902 8239	15. <del>0</del> 1	9, 875 5365 9, 875 7996	43, 85	10, 124 4635 10, 124 2004	<b>6</b> 5
56	9, 778 7916	28, 02 28, 00	9, 902 7289	15. 82 15. 83	9.8760627	43. 84 43. 83	10, 123 9373	4
57 58	9, 778 9596 9, 779 1275	27. 98	9, 902 6339 9, 902 5389	15. 84	9. 876 3257 9, 876 5886	43. 83	10, 123 6743 10, 123 4114	8
59	9. 779 2953	27, 97 27, 95	9, 902 4438	15, 85 15, 8 <b>6</b>	9. 876 8515	43.82 43.81	10, 123 1485	ī
60	9, 779 4630		9, 902 3486		9, 877 1144		10, 122 8856	0
	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	D, 1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	. M.

D, 1" 53 Grad.

Digitized by

296 II. TRIGONOMETRISCHE								
			37	' Gra	d.			
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log, Cosin.	D, 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	′
0	9, 779 4630 9, 779 6306	27. 93	9, 902 3486 9, 902 2534	15.87	9.877 1144	43. 80	10, 122 8856	60
1 2	9, 779 7981	27, 92	9, 902 2554	15. 98	9, 877 <b>3</b> 772 9, 877 <b>64</b> 00	43. 80	10, 122 6 <b>22</b> 8, 10, 122 3600	59 58
3	9, 779 9655	27, 98 27, 88	9, 902 0628	15, 99 15, 90	9, 877 9027	43, 79 43, 78	10, 122 0973	57
4 5	9, 780 1328 <b>9,</b> 780 3000	27. 87	9, 901 9674 9, 901 8719	15. 91	9.878 1654 9.878 4281	43, 78	10, 121 8346 10, 121 5719	56 55
. 6	9, 780 4671	27, 85 27, 83	9, 901 7764	15, 92	9, 873 6907	43, 77	10, 121 3093	54
7	9, 780 6341 9, 780 8010	27. 82	9, 901 6808	15, 93 15, 94	9. 878 9533	43. 76 43. 75	10. 121 0467	53
8 9	9, 780 9677	21, 80	9, 901 5852 9, 901 4895	15.95	9.879 2158 9.879 4782	43. 75	10, 120 7842 10, 120 5 <b>2</b> 18	52 51
10	9. 781 1344	21, 78 27, 77	9, 901 3938	15. 96 15, 97	9. 879 7407	43, 74 43, 73	10, 120 2593	50
11	9, 781 3010	27. 75	9, 901 2980	15. 98	9, 880 0031	43, 72	10, 119 9969	49
12 13	9. 781 4675 9. 781 6339	27. 73	9, 901 2021 9, 901 1062	15, <b>99</b>	9, 880 2654 9, 880 5277	43, 73	1 <b>0</b> . 11 <b>9</b> 7 <b>3</b> 46 10. 119 4723	48 47
14	9. 781 8002	27, 12 27, 10	9, 901 0102	16. <b>00</b> 16. <b>0</b> 1	9, 880 7900	43, 71 43, 70	10, 149 2100	46
15 16	9, 781 9664 9, 782 1324	27, 68	9, 900 9142 9, 900 8181	16. 02	9. 881 0522 9. 881 3144	43.70	10, 118 9478 10, 118 6856	45 44
17	9, 782 2984	27.67 27.65	9. 200 7219	16. 93	9. 891 5765	43, 69	10. 118 4235	43
18	9. 782 4643	47.68	9. 900 6257	16. <del>04</del> 16. <del>05</del>	9, 881 8386	43. 68 43. 68	10, 118 1614	42
19 20	9. 782 6301 9. 782 7958	21, 62	9, 900 5294 9, 900 4331	16. 06	9. 882 1007 9. 882 <b>3</b> 627	43. 67	10, 147 8 <b>9</b> 93 10, 147 6 <b>37</b> 3	41 40
21	9, 782 9614	87, 600 27, 58	9. 900 3367	16.06	9. 882 6246	43, 66	10, 117 3754	39
22 23	9, 783 1268 9, 783 2922	27.57	9, 900 2403 9, 900 1438	16.07 16.09	9, 892 8866 9, 883 1484	43. 66 43. 65	10, 117 1134	38 37
24	9. 783 4575	21.55	9, 900 0472	16, <del>09</del>	-9, 883 4103	43, 64	10, 116 8516 10, 116 5897	36
25	9, 783 6227	27, 53 27, 52	9, 899 9506	16. 10	9, 883 6721	43, 63	10, 116 3279	35
26   27	9, 783 7878 9, 783 9528	21.50	9, 899 8539 9, 899 7572	16, 11 16, 13	9, 883 9338	43, 63 43, 62	10, 116 0662	3 <del>1</del> 33
28	9, 784 1177	27.48	9, 899 6604	16, 13	9. 884 1956 9. 884 4572	43, 61	10, 115 8044 10, 115 5428	32
29	9, 784 2824	27, 47 27, 45	9, 899 5636	16, 14 16, 15	9, 884 7189	43. 61 43. 60	10, 115 2811	31
<b>30</b> 31	9. 784 4471 9. 784 6117	21. 43	9, <del>8</del> 99 4667 9, 899 3697	18. 16	9. 884 9805	43. 59	10, 115 0195	30 29
32	9. 784 7762	37, 42	9, 899 2727	16. 17	9. 885 2420 9. 885 5035	43, 59	10, 114 7580 10, 114 4965	28
33 34	9, 784 9406	27, 40 27, 36	9, 899 1756	16, 18 16, 19	9, 885 7650	43.58 43.57	10, 114 2350	27
85	9. 785 1049 9. 785 2691	27. 37	9, 899 0784 9, 898 <b>9</b> 812	16, 20	9, 886 0264 9, 886 2878	43.57	10, 113 9736 10, 113 7122	26 25
36	9, 785 4332	27. 35 27. 33	9, 898 8840	16, 21	9.886 5492	43, 56	10, 113 4508	24
87	9. 785 5972	27.33	9, 898 7867	16, <b>22</b> 16, <b>23</b>	9, 886 8105	43. 55 43. 55	10, 113 1895	23 22
38 39	9. 785 7611 9. 785 9249	27. 30	9, 898 6893 9, 898 5919	16. 24	9, 887 0718 9, 887 3330	43.54	10, 112 9282 10, 112 6670	21
40	9, 786 0886	27, 28 27, 27	9, 898 4944	16, 25 16, 26	9, 887 5942	43. 58 43. 53	10, 112 4058	20
41	9. 786 2522 9. 786 4157	27, 25	9, 898 3968	16. 27	9, 887 8554	43. 52	10. 112 1446	19
42 43	9, 786 5791	31, 24	9, 898 2992 9, 898 2015	16.28	9, 888 1165 9, 888 3775	43, 51	10, 111 8835 10, 111 6225	18 17
44	9.7867424	27, 22 27, 20	9, 898 1038	16, 29 16, 30	9, 888 6386	43. 51 43. 50	10, 111 3614	16
45 46	9. 786 9056 9. 787 0687	27, 19	9, 898 0060 9, 897 9082	16, 31	9, 888 8996 9, 889 1605	43, 49	10, 111 1004 10, 110 8395	15 14
47	9. 787 2317	27, 17 27, 15	9, 897 8103	16.32 16.33	9, 889 4214	43. 49 43. 48	10, 110 5786	13
48	9, 787 3946	27. 14	9.8977123	16. 34	9, 899 6823	43, 47	10. 110 3177	12
50	9, 787 5574 9, 787 7202	27, 12	9, 897 6143 9, 897 5162	16. 35	9, 889 9432 9, 890 2040	43, 47	10, 110 0568 10, 109 7960	11 10
51	9, 787 8828	27, 10 27, 09	9, 897 4181	16, 36 _. 16, 37	9, 890 4647	48, 46 48, 45	10, 109 5353	9
52 53	9. 788 0453 9. 788 2077	27. 07	9, 897 31 <b>9</b> 9 9, 897 <b>2</b> 216	16, 38	9, 890 7254 9, 890 9861	43, 45	10, 109 2746 10, 109 0139	8
54	9. 788 3701	27. 06	9, 897 1233	16, 89	9, 891 2468	43, 44	10, 108 7532	6
55	9.788 5323	27, 04 27, 02	9.897 0249	16. 40 16. 41	9, 891 5074	43, 43 43, 43	10, 108 4926	5
56 57	9. 788 6944 9. 788 8565	27. 01	9, 896 9265 9, 896 8280	16. 42	9, 891 7679 9, 892 0285	43, 42	10, 108 2321 10, 107 9715	8
<b>5</b> 8	9. 789 0184	26, 99 26, 98	9, 896 7294	16, 43 16, 44	9. 892 2890	43, 42 43, 41	10, 107 7110	2
<b>5</b> 9	9, 789 1802	26, 96	9, 896 6308	16, 45	9, 892 5494	43. 40	10, 107 4506	1
60	9, 789 3420	D	9. 896 5321		9, 892 8038		10. 107 1902	0
╟┷	Log, Cosin,	Diff,1"	Log. Sinus	D. 1"		G.D.1"	Log. Tang.	М.
<u> </u>			52	Gra	d.			***

$\boldsymbol{\alpha}$	а	-
•,	u	- 4
_	J	

### LOGARITHMEN - TAPEL.

38 Grad.								
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	′
0	9. 789 3420 9. 789 5036	26. 94	9, 896 5321 9, 896 4334	16. 46	9, 892 8098 9, 893 0702	43.40	10. 107 1902 10. 106 9298	60 59
2	9, 789 6652	26, 93 26, 91	9, 896 3346	16. 47 16. 48	9, 893 3306	43.39 43.38	10, 106 6694	58
3 4	9, 789 8266 9, 789 9880	26, 89	9, 896 2358 9, 896 1369	16.49	9, 893 5909 9, 893 8511	43, 38	10. 106 4091 10. 106 1489	57 56
5	9. 790 1493	26, 88 26, 86	9. 896 0379	16, 50 16, 51	9, 894 1114	43.37 43.37	10, 106 1459	55
6	9. 790 3104	26, 85	9. 895 9389	16. 52	9, 894 3715	43. 36	10. 105 6285	54
8	9, 790 4715 9, 790 6325	26, 83	9. 895 8398 9. 895 7406	16. 53	9. 894 6317 9. 894 8918	43.35	10, 105 3683 10, 105 1082	58 52
9	9, 790 7933	26, 81 26, 80	9.695 6414	16, 54 16, 54	9, 895 1519	43.35 43.34	10, 104 8481	51
10 11	9, 790 9541 9, 791 1148	26. 78	9. 895 5422 9. 895 4429	16. 55	9, 895 4119 9, 895 6719	43. 33	10. 104 5881 10. 104 3281	50 49
12	9, 791 2754	26.77	9, 895 3435	16.56	9. 895 9319	43.33	10, 104 0681	48
13	9. 791 4359	26.75 26.73	9. 895 2440	16, 57 16, 58	9. 896 1918	43. 32 43. 32	10. 103 8082	47
14 15	9. 791 5963 9. 791 7566	26. 72	9, 895 1445 9, 895 0450	16, 59	9. 896 4517 9. 896 7116	43'. 31	10, 103 5483 10, 103 2884	46 45
16	9. 791 9163	26. 70 26. 69	9. 894 9453	16.60 16.61	9, 896 9714	43.30 43.30	10. 103 0286	44
17	9. 792 0769 9. 792 2369	26. 67	9. 894 8457 9. 894 7459	16.62	9, 897 2312 9, 897 4910	43. 29	10. 102 7688 10. 102 5090	48 42
18 19	9, 792 3968	26.65 26.64	9. 894 6461	16, 63 16, 64	9. 897 7507	43, 29 43, 28	10, 102 2493	41
20	9, 792 5566 9, 792 7163	26. 62	9. 894 5463 9. 894 4463	16, 64 16, 65	9. 898 0104 9, 898 2700	43. 27	10, 101 9896	40
21 22	9. 792 8760	26. 61	9. 894 3464	16, 66	9, 898 5296	43, 27	10, 101 7300 10, 101 4704	39 38
23	9, 793 0355	26, 59 26, 57	9, 894 2463	16, 67 16, 68	9, 898 7892	43, 26 43, 26	10, 101 2108	37
24 25	9. 793 1949 9. 793 3543	26. 56	9. 894 1462 9. 894 0461	16, 69	9, 899 0487 9, 899 3082	43. 25	10, 100 9513 10, 100 6918	36 35
26	9. 793 5135	26. 54 26. 53	9, 893 9458	16, 70 16, 71	9, 899 5677	43. 24 43. 24	10, 100 4323	34
27 28	9. 793 6727 9. 793 8317	26.51	9. 893 8456 9. 893 7452	16. 72	9, 899 8271 9, 900 0865	43, 23	10, 100 1729 10, 099 9135	33 32
28 29	9, 793 8317 9, 793 9907	26. 50 26. 48	9. 893 6448 9. 893 6448	16.73 16.74	9, 900 0803	43. 23 43. 22	10. 099 9135 10. 099 6541	32 31
30	9, 794 1496	26. 48 26. 46	9, 893 5444	16, 74	9, 900 6052	43. 22	10. 099 3948	30
31 32	9. 794 3083 9. 794 4670	26. 45	9, 893 4439 9, 893 3433	16, 76	9, 900 8645 9, 901 1237	43. 21	10, 099 1355 10, 098 8763	29 28
33	9. 794 6256	26, 43 26, 42	9, 893 2426	16, 77 16, 78	9. 901 3830	43.20 43.20	10, 098 6170	27
34 35	9. 794 7841 9. 794 9425	26, 40	9. 893 1419 9. 893 0412	16. 79	9, 901 6422 9, 901 9013	43.19	10, 098 3578 10, 098 0987	26 25
36	9, 795 1008	26.38	9. 892 9404	16, 80	9. 901 9013	43. 19	10. 093 0937	23 24
37	9, 795 2590	26.37 26.35	9. 892 8395	16, 81 16, 82	9, 902 4195	43. 18 43. 18	10, 097 5805	23
38 39	9. 795 4171 9. 795 5751	26, 34	9, 892 7385 9, 892 6375	16, 83	9. 902 6786 9. 902 9376	43. 17	10. 097 3214 10. 097 0624	22 21
40	9, 795 7330	26.32 26.31	9. 892 5365	16.84 16.85	9. 903 1966	43. 16 43. 16	10: 096 8034	20
41 42	9, 795 8909 9, 796 0486	26, 29	9. 892 4354 9. 892 3342	16.86	9. 903 4555 9. 903 7144	43. 15	10, 096 5445 10, 096 2856	19 18
43	9. 796 2062	26. 27 26. 26	9. 892 2329	16.87	9, 903 9733	43. 15	10. 096 0267	18 17
44	9. 796 3638 9. 796 5212	26, 26 26, 24	9, 892 1316	16.88 16.89	9. 904 2321	43. 14 43. 14	10, 095 7679	16
45 46	9, 796 6786	26, 23	9, 892 0303 9, 891 9289	16, 90	9. 904 4910 9. 904 7497	43. 13	10, 095 5090 10, 095 2503	15 14
47	9, 796 8359	25. 21 26. 20	9.8918274	16.91 16.92	9. 905 0085	43. 13 43. 12	10. 094 9915	13
48 49	9. 796 9930 9. 797 1501	26. 18	9, 891 7258 9, 891 6242	16, 93	9. 905 2672 9. 905 5259	43. 11	10, 094 7328 10: 094 4741	12 11
50	9. 797 3071	26. 17	9, 891 5226	16, 94	9. 905 7845	43.11	10, 094 2155	10
51 52	9, 797 4640 9, 797 6208	26, 15 26, 13	9, 891 4208 9, 891 3191	16. 95 16. 97	9. 906 0431 9. 906 3017	43. 10 43. 10	10, 093 9569 10, 093 6983	9
53 53	9. 797 7775	26, 12 26, 10	9. 891 3191 9. 891 2172	16, 98	9, 906 3017	43. 09 43. 09	10, 093 6983 10, 093 4397	7
54	9, 797 9341	26. 10	9. 891 1153	16. 99 17. 00	9. 906 8188	43.09	10, 093 1812	6
55 56	9. 798 0906 9. 798 2470	26. 07	9. 891 0133 9. 890 9113	17. 01	9. 907 0773 9. 907 3357	43. 08	10. 092 9 <b>227</b> 10. 092 6643	5 4
57	9, 798 4034	26. 06 26. 04	9.8908092	17. 02 17. 03	9. 907 5941	43. 07 43. 07	10, 092 4059	3
<b>58</b> 59	9, 798 5596 9, 798 7158	26. 03	9, 890 7071 9, 890 6049	17. 04	9, 907 8525 9, 908 1109	43. 06	10. 092 1475 10. 091 8891	2
60	9. 798 8718	26, 01	9. 890 5026	17. 05	9, 908 3692	43. 05	10. 091 6308	0
•	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Sinus	D. 1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	M.
				Gra		<u> </u>	- G	_
								السلب

	4	Ω
z	М,	7

#### 11. TRIGONOMETRISCHE

298 11. TRIGONOMBTRISCHE								
			39		d.			
M.	Log. Sinus	Diff. 1"		D. 10	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	′
0	9, 798 87 18 9, 799 0278	25. 99	9, 890 502 <del>0</del> 9, 890 4003	17. 66	9, 908 3692 9, 908 6275	43. 05	10, 091 6308	69
2	9, 799 1836	25, 98	9, 890 2979	17. 07	9, 908 8858	43. 04	10. 091 3725 10. 091 1142	59 58
3 4	9. 799 3394	25, 96 25, 95	9, 890 1954	17, 08 17, 09	9, 909 1440	43. 04 43. 03	10, 090 8560	57
5	9, 799 4951 9, 799 6507	25. 93	9, 890 0929 9, 889 9903	17, 10	9, 909 4022 9, 909 6603	43, 03	10, 090 5978 10, 090 3397	56 55
6	9, 799 8062	25, 92	9. 889 8877	17. 11	9, 909 9185	43. 92	10, 090 0815	54
7	9, 799 9616	25, 90 25, 89	9.8897850	17, 12 17, 13	9, 910 1766	43. 62 43: 61	10. 089 8234	53
8 9	9, 800 1169 9, 800 2721	25. 87	9, 889 6822 9, 889 5794	17. 14	9, 910 4347	43. 01	10, 089 5653	52
10	9. 800 4272	25.86	9, 889 4765	17. 15	9, 910 6927 9, 910 9507	43, 00	10. 089 3073 10, 089 0493	51 50
11	9, 800 5823	25, 84 25, 83	9. 889 3736	17. 16 17. 17	9, 911 2087	43, 00 42, 99	10, 088 7913	49
12	9. 800 7372	25, 81	9. 889 2706	17. 18	9. 911 4666	42. 99	10, 088 5334	48
13 14	9, 800 8921 9, 801 0468	25, 79	9. 889 1675 9. 889 0644	17. 19	9, 911 7245 9, 911 9824	42. 98	10, 088 2755 10, 088 0176	47 46
15	9, 801 2015	25, 78 25, 76	9. 888 9612	17, 26	9, 912 2403	42. 98	10, 087 7597	45
16 17	9, 801 3561	25. 75	9.8888580	17, 21 17, 22	9. 912 4981	42. 97 42. 97	10, 087 5019	44
18	9, 801 5106 9, 801 6649	25. 73	9, 888 7547 9, 888 6513	17. 23	9. 912 7559	42. 96	10. 087 2441	43
19	9.8018192	25. 72	9, 888 5479	17. 24	9, 913 0137 9, 913 2714	42, 96	10, 086 9863 10, 086 7286	42 41
20	9, 801 9735	25. 70 25. 69	9. 888 4444	17. 25 17. 26	9, 913 5291	42. 95 42. 95	10, 086 4709	40
21 22	9, 802 1276 9, 802 2816	25. 67	9. 888 3408 9. 888 2372	17. 27	9, 913 7868 9, 914 0444	42. 94	10, 086 2132 10, 085 9556	39 38
23	9. 802 4355	25, 66 25, 64	9. 888 1335	17. 28	9. 914 3020	42.94	10. 085 6980	37
24	9, 802 5894	25. 63	9, 888 0298	17. 29	9, 914 5596	42. 93	10. 085 4404	36
25 26	9.8027431	25.61	9, 887 9260	17. 30 17. 31	9. 914 8171	42, 93 42, 92	10, 085 1829	35
27	9, 802 8968 9, 803 0504	25. 60	9, 887 8221 9, 887 7182	17. 32	9. 915 0747 9. 915 <b>33</b> 22	42. 92	10, 084 9253 10, 084 6678	34 33
28	9. 803 2038	25, 58 25, 57	9. 887 6142	17. 33 17. 34	9. 915 5896	42, 91 42, 91	10, 084 4104	. 32
29	9, 803 3572	25. 55	9, 887 5102	17.35	9, 915 8471	42. 90	10. 084 1529	31
30 31	9. 803 5105 9. 803 6637	25, 54	9, 887 4061 9, 887 3019	17. 36	9, 916 1045 9, 916 3618	42. 90	10, 083 8955 10, 083 6382	80
32	9, 803 8168	25, 52 25, 51	9. 887 1977	17. 37	9. 916 6192	42. 89	10, 083 3808	29 28
33 34	9, 803 9699 9, 804 1228	25. 49	9. 887 0934	17. 38 17. 39	9, 916 8765	42.89 42.88	10, 083 1235	27
35	9. 504 2757	25, 48	9, 886 9890 <b>9,</b> 886 8846	17.40	9, 917 1338 9, 917 3911	42. 88	10, 082 8662 10, 082 6089	26 25
36	9, 804 4284	25. 46	9, 886 7801	17, 41	9, 917 6483	42. 87	10, 082 3517	24
37	9, 804 5811	25. 45 25. 43	9. 886 6756	17. 42 17. 43	9, 917 9055	42. 87 42. 86	10.082 0945	23
38 39	9, 804,7336 9, 804,8861	25. 41	9, 886 5710 9, 886 4663	17. 45	9, 918 1627 9, 918 4198	42.86	10. 081 8373 10. 081 5802	22 21
40	9, 805 0385	25, 40 25, 38	9. 886 3616	17.46	9. 918 6769	42.85	10, 081 3231	20
41	9, 805 1908	25. 37	9, 886 2568	17. 47 17. 48	9. 918 9340	42, 85 42, 84	10, 081 0660	19
42 43	9, 805 3430 9, 805 4951	25, 35	9.886 1519	17, 49	9. 919 1911	42, 84	10, 080 8089	18
44	9. 805 6472	25. 34	9, 886 0470 9, 885 9420	17, 50	9, 919 4481 9, 919 7051	42, 83	10, 080 5519 10, 080 2949	17 16
45	9. 805 7991	25, 32 25, 31	9, 885 8370	17. 51 17. 52	9, 919 9621	42, 83 42, 83	10. 080 0379	15
46 47	9. 805 9510 9. 806 1027	25, 29	9, 885 7319 9, 885 <b>6267</b>	17. 53	9, 920 2191 9, 920 4760	42, 82	10, 079 7809 10, 079 5240	14 13
48	9, 806 2544	25. 28	9. 885 5215	17. 54	9, 920 7329	42, 82	10. 079 2671	
49	9, 806 4060	25, 27 25, 25	9, 885 4162	17.55	9, 920 9898	42.81	10. 079 0102	12 11
50 51	9, 806 5575 9, 806 7089	25. 24	9, 885 3109	17. 56 17. 57	9. 921 2466	42. 81 42. 80	10, 078 7534	10
52	9, 806 8602	25. 22	9, 885 2055 9, 885 1000	17. 58	9, 921 5034 9, 921 7602	42. 80	10, 078 4966 10, 078 2398	<b>9</b>
58	9, 807 0114	25. 21 25, 19	9. 884 9945	17, 59 17, 60	9. 922 0170	42. 79 42. 79	10. 077 9830	7
54	9, 807 1626	25, 18	9. 884 8899	17. 61	9, 922 2737	42. 78	10.077 7263	6
55 56	9. 807 3136 9. 807 4646	25. 16	9. 884 7832 9. 884 6775	17. 62	9, 922 5304 9, 922 7871	42, 78	10, 077 4696 10, 077 2129	5 4
57	9, 807 6154	25. 15 25. 13	9. 884 5717	17, 63 17, 64	9, 923 0437	42. 78 42. 77	10, 076 9563	3
58 59	9, 807 7662 9, 807 9169	25, 12	9, 884 4659	17. 65	9. 923 3004	42. 77	10, 076 6996	2
60	9, 808 0675	25, 10	9. 884 3599 9. 884 <b>25</b> 40	17. 66	9, 923 5570 9, 923 8135	42. 76	10, 076 4430 10, 076 1865	1
<del></del>	Log. Cosin.	Diff. 1"		15 14		C D 1/4		
	LOG. COSIII.	DIM. I'	Log. Sinus	D. 1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	M.
<u></u>			50	Gra	α.			

Digitized by GOOSIC

40 Grad.								
M.	Log. Sinus	Diff, 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	,
9	9, 808 0675	25, 99	9, 884 2540	17. 67	9, 923 8135	42.76	10, 076 1865	60
1 2	9, 808 2180 9, 808 3684	25. 07	9, 884 1479 9, 884 0418	17. 68	9, 924 0701 9, 924 3266	42, 75	- 10, 075 9299 - 10, 075 6734	59 58
3	9, 808 5188	25, 06 25, 64	9, 883 9357	17, 69 17, 70	9, 924 5831	42. 75 42. 75	10, 675 4169	57
5	9, 808 6690 9, 808 8192	25, 93	9, 883 8294 9, 883 7232	17. 72	9, 924 8396 9, 925 0960	42.74	10, 075 1604 10, 074 9040	56 55
6	9, 808 9692	25, 61	9, 883 6168	17. 78	9, 925 3524	42, 74	10, 074 6476	54
7	9, 809 1192	25, <b>66</b> 24, 98	9, 883 5104	17. 74 17. 75	9, 925 6088	42. 73 42. 73	10, 074 3912	53
8 9	9, 809 2691 9, 809 4189	24, 57	9, 88 <b>3</b> 4039 9, 88 <b>3 297</b> 4	17. 76	9, 925 8652 9, 926 1215	42, 72	10, 074 1348 10, 073 8785	52 51
10	9, 809 5686	24, 95 24, 94	9, 883 1908	17. 77 17. 78	9, 926 3778	42.72	10, 073 6222	50
11	9,8097182	24, 92	9, 883 0841	17. 79	9, 926 6341	42, 71	10, 073 3659	49
12 13	9, 809 8678 9, 810 0172	24. 91	9, 882 9774 9, 882 8706	17. 80	9, 926 8904 9, 927 1466	42.71	10, 073 1096 10, 072 8534	48 47
14	9, 810 1666	24, 89 24, 88	9, 882 7638	17. 51 17. 82	9, 927 4028	42. <b>10</b>	10, 072 5972	46
15 16	9, 810 3159 9, 810 4650	24, 87	9, 882 6568 9, 882 5499	17. 83	9. 927 6590 9. 927 9152	42, 69	10, 072 3410 10, 072 0848	45 44
17	9, 810 6141	24, 85 24, 84	9, 882 4428	17. 84 17. 85	9, 928 1713	42.69 42.69	10. 071 8287	48
18 19	9, 810 7631 9, 810 9121	24. 82	9, 882 3357	17. 86	9. 928 4274	42. 69	10, 071 5726	42
20	9.8110609	24, 81	9, 882 2285 9, 882 1213	17, 57	9, 928 6835 9, 928 9396	42. 68	10, 071 3165 10, 071 0604	41 40
21	9, 811 2096	24, 70 24, 78	9, 882 0140	17, 88 17, 89	9, 929 1956	42. 67 42. 67	10.0708044	39
22 23	9, 811 3583 9, 811 5069	24. 76	9.8819067 9.8817992	17, 96	9, 929 4516 9, 929 7076	42. 67	10, 070 5484 10, 070 2924	88 87
24	9, 811 6554	24. 75	9, 881 6918	17, 92	9, 929 9636	42. 66	10, 070 0364	36
25	9, 811 8038	24, 73 24, 72	9, 881 5842	17. 93 _, 17. 94	9, 930 2195	42, 66 42, 65	10, 069 7805	35
26 27	9, 811 9521 9, 812 1003	24. 70	9, 881 4766 9, 881 3689	17. 95	9, 930 4755 9, 930 7314	42. 65	10, 069 5245 10, 069 2686	34 33
28	9.812 2484	24, 69 24, 69	9.881 2612	17. 96 17. 97	9, 930 9872	42. 65 42. 64	10, 069 0128	32
29	9.8123965 9.8125444	24. 66	9, 881 1534	17. 98	9, 931 2431	42.64	10, 068 7569	31:
30 31	9.812 6923	24. 65	9, 881 0455 9, 880 9376	17. 99	9, 931 4989 9, 931 7547	42.63	10.068 5011 10.068 2453	30 29
32	9.8128401	24, 63 24, 62	9.8808296	18. <b>00</b> 18. <b>0</b> 1	9, 932 0105	42, 63 42, 63	10, 067 9895	28
33 34	9, 812 9878 9, 813 1354	24.60	9, 880 7215 9, 880 6134	19. 02	9, 932 2662 9, 932 5220	42. 62	10, 067 7338 10, 067 4780	27 26
35	9, 813 2829	24. 59 24. 57	9, 880 5052	18, <b>03</b> 18, <b>04</b>	9, 932 7777	42. 62 42. 61	10, 067 2223	25
36 37	9, 813 4303 9, 813 5777	24. 56	9, 880 3970 9, 880 2887	18, 05	9, 933 0334 9, 933 2890	42.61	10, 066 9666	24 23
38	9, 813 7250	24, 55	9. 880 1803	18.06	9. 933 5446	42.61	10, 066 7110 10, 066 4554	22
39 40	9, 813 8721 9, 814 0192	24, 53 24, 52	9.880 0719	18. 07 18. 05	9, 933 8003	42. 60 42. 60	10, 066 1997	21
41	9, 814 1662	24. 50	9. 879 9634 9. 879 8548	18, 10	9; 934 0559 9, 934 3114	42. 60	10, 065 9441 10, 065 6586	20 19
42	9, 814 3131	24, 49 24, 47	9, 879 7462	18. 11 18. 12	9, 934 5670	42. 59 42, 59	10, 065 4330	18
43 44	9, 814 4600 9, 814 6067	24. 46	9, 879 6375 9, 879 5287	18, 12	9, 934 8225	42, 58	10, 065 1775 10, 064 9220	17 16
45	9.8147534	24. 44	9. 879 4199	18, 14	9, 935 0780 9, 935 3335	42.58	10, 064 6665	15
46 47	9, 814 8999 9, 815 0464	24. 43 24. 42	9. 879 3110 9. 879 2021	18, 15 18, 16	9, 935 5889	42.58 42.57	10, 064 4111	14 13
48	9, 815 1928	24, 40	9, 879 2021	18, 17	9, 935 8444 9, 936 0998	42.57	10, 064 1556 10, 063 9002	12
49	9, 815 3391	24. 39 24. 37	9.8789840	18, 18 18, 19	9, 936 3552	42.57	10, 063 6448	11
50 51	9.8154854 9.8156315	24. 36	9.8788748 9.8787656	18, 20	9, 936 6105 9, 936 8659	42.56 42.56	10, 063 3895 10, 063 1341	10 9
52	9.8157776	24, 34 24, 33	9, 878 6563	18, 21	9, 937 1212	42.55	10, 062 8788	8
48 49 50 51 52 53 54 55	9, 815 9235	24. 32	9.878 5470	18, 22 18, 23	9, 937 3765	42.55 42.55	10, 062 6235	7
54 55	9. 816 0694 9. 816 2152	24. 30	9, 878 4376 9, 878 3291	18, 24	9, 937 6318 9, 937 8871	42.54	10, 062 3682 10, 062 1129	6 5
56	9, 816 3609	24. 29 24. 27	9, 878 2186	18, 26 18, 27	9, 938 1423	42, 54 42, 54	10, 061 8577	4
57 58	9, 816 5066 9, 816 6521	24. 26	9.878 1090 9.877 9994	18, 28	9, 938 3975 9, 938 6527	42. 53	10, 061 6025 10, 061 3473	3 2
59	9. 816 7975	24, 24 24, 28	9, 877 8896	18, 29 18, 30	9, 938 9079	42, 53 41, 53	10. 061 0921	ĩ
60	9, 816 9429		9. 877 7799	20.00	9, 939 1631	22, 55	10, 060 8369	0
	Log. Cosin.	Diff.1"	Log. Sinus,	D. 1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	M.
			49	Gra	d.		Coo	valo

2	ſ	۱	1	۱

#### D. TRIGONOMETRISCHE

300			II. TRIG	ONOMI	ETRISCHE			
			41	Gra	d.			
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D, 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	1
0	9, 816 9429	24. 23	9.877 7799	18. 31	9, 939 1631	42.52	10, 060 8369	60
1 2	9.8170882 9.8172334	24.20	9, 877 6700 9, 877 5601	18, 32	9, 939 4182 9, 939 6733	43. 52	10, 060 5818 10, 060 3267	59 58
3	9, 817 3785	24.19 24.17	9, 877 4501	18, <b>33</b> 18, <b>34</b>	9, 939 9284	42. 52 43. 51	10, 060 0716	57
4 5	9.8175235 9.8176685	24. 16	9, 877 3401 9, 877 2300	18. 35	9, 940 1835	42.51	10, 059 8165	56 55
6	9, 817 8133	24.14	9. 877 2300	18. 36	9, 940 4385 9, 940 6936	42, 51	10, 059 5615 10, 059 3064	54
7	9.8179581	24. 13	9. 877 0096	18.37	9. 940 9486	42.50	10, 059 0514	53
8	9.818 1028	24.12 24.10	9, 876 8993	18. 38 18. 4 <b>0</b>	9. 941 2036	42.50 42.50	10. 058 7964	52
9 10	9.8182474 9.8183919	24.09	9. 876 7889 9. 876 6785	18. 41	9. 941 4585 9. 941 7135	42.49	10, 058 5415 10, 058 2865	51 50
11	9, 818 5364	24.07 24.06	9. 876 5680	18, 42 18, 43	9, 941 9684	42. 49 42. 49	10, 058 0316	49
12	9.8186807	24. 05	9, 876 4574	18, 44	9, 942 2233	42. 48	10, 057 7767	48
13 14	9, 818 8250 9, 818 9692	24.03	9, 876 <b>346</b> 8 9, 876 <b>2</b> 361	18.45	9. 942 4782 9. 942 7331	42.48	10, 057 5218 10, 057 2669	47 46
15	9. 819 1133	24.02 24.00	9, 876 1253	18. 46 18. 47	9, 942 9879	42. 48 42. 47	10, 057 0121	45
16 17	9, 819 2573 9, 819 4012	23, 99	9, 876 0145 9, 875 9036	18. 48	9, 943 2428 9, 943 4976	42.47	10, 056 7572 10, 056 <b>5</b> 024	44 43
18	9, 819 5450	23.97	9. 875 7927	18. 49	9, 943 4570	42. 47	10, 056 2476	42
19	9, 819 6888	23, 96 23, 95	9. 875 6816	18.50	9. 944 0072	42. 46	10, 055 9928	41
20 21	9, 819 8325	23. 93	9, 875 5706	18, 51 18, 53	9. 944 2619	42. 46 42. 46	10. 055 7381	40
22	9, 819 9761 9, 820 1196	23.92	9. 875 4594 9. 875 3482	18.54	9. 944 5166 9. 944 7714	42. 45	10, 055 4834 10, 055 2286	39 38
23	9, 820 2630	23. 90 23. 89	9, 875 2369	18, 55 18, 56	9, 945 0261	42. 45 42. 45	10. 054 9739	87
24	9, 820 4063	23. 88	9, 875 1256	18. 57	9, 945 2807	42. 44	10, 054 7193	36
25 26	9, 820 5496 9, 820 6927	23. 86	9.675 0142 9.874 9027	8. 58	9, 945 5354 9, 945 7900	42.44	10, 054 4646 10, 054 2100	35 34
27	9, 820 8358	23, 85 23, 83	9.8747912	18, 59 18, 60	9. 946 0447	42.44	10. 053 9553	33
28 29	9, 820 9788 9, 821 1217	23, 82	9.8746795	18.61	9, 946 2993	42. 43 42. 43	10. 053 7007	32
30	9, 821 2646	23.81	9.8745679 9.8744561	18, 62	9, 946 5539 9, 946 8084	42. 43	10, 053 4461 10, 053 1916	31 30
31	9, 821 4073	23.79	9. 874 3443	18, 63	9, 947 0630	42. 43	10, 052 9370	29
32 33	9, 821 5500	23. 78 23. 76	9, 874 2325	18, 65 18, 66	9. 947 3175	42. 42 42. 42	10, 052 6825	28
34	9.8216926 9.8218351	23, 75	9, 874 1205 9, 874 0085	18, 67	9. 947 5720 9. 947 8265	42. 42	10, 052 4280 10, 052 1735	27 26
35	9, 821 9775	23.74 23.72	9, 873 8965	18, 68 18, 69	9, 948 0810	42. 41 42. 41	10, 051 9190	25
36	9, 822 1198	23.71	9, 873 7844	18. 70	9. 948 3355	42, 41	10, 051 6645	24
37 38	9, 822 2621 9, 822 4042	23.70	9, 873 6722 9, 873 5599	18, 71	9, 948 5899 9, 948 8443	42, 40	10, 051 4101 10, 051 1557	23 22
39	9, 822 5463	23, 68 23, 67	9, 873 4476	18, 72 18, 73	9, 949 0987	43, 40 42, 40	10, 050 9013	21
40 41	9.8226983 9.8228302	23, 65	9, 873 3352 9, 873 2227	18. 74	9. 949 3531 9. 949 6075	42.40	10, 050 6469 10, 050 3925	20 19
42	9, 822 9721	23.64	9, 873 1102	18. 75	9, 949 8619	42, 39	10, 050 1381	18
43	9, 823 1138	23. 63 23. 61	9, 872 9976	18. 77 18. 78	9, 950 1162	42.39 42.39	10, 049 8838	17
44 45	9. 823 2555 9. 823 3971	22 60	9. 872 8849 9. 872 7722	18.79	9, 950 3705 9, 950 6248	49 20	10, 049 6295 10, 049 3752	16 15
46	9, 823 5386	23.58	9. 872 6594	18.80	9, 950 8791	42.38	10. 049 1209	14
47	9, 823 6800	23.57 23.56	9, 872 5466	18. 81 18. 82	9, 951 1334	42, 38 42, 38	10, 048 8666	13
48	9, 823 8213	23. 54	9, 872 4337	19, 83	9. 951 3876	42, 37	10. 048 6124	12
49 50	9, 823 9626 9, 824 1037	23.53	9, 872 3207 9, 872 2076	18.84	9, 951 6419 9, 951 8961	42, 37	10, 048 3581 10, 048 1039	11 10
51	9.824 2448	23. 52 23. 50	9.872 0945	18, 85 18, 87	9. 952 1503	42.37	10, 047 8497	9
52 53	9, 824 3858 9, 824 5267	23.49	9, 871 9813 9, 871 <b>86</b> 81	18.88	9. 952 4045 9. 952 6587	42, 36	10. 047 5955 10. 047 3413	8
54	9, 824 6676	23. 47	9, 871 7548	18.89	9, 952 9128	42, 36	10, 047 0872	6
55	9,8248083	23, 46 23, 45	9, 871 6414	18, 90 18, 91	. 9, 953 1670	42.36 42.35	10, 046 8330	5
56 57	9, 824 9490 9, 825 0896	23, 43	9,871 5279 9,871 4144	18, 92	9, 953 4211 9, 95 <b>3 6</b> 752	42.35	10, 046 5789 10, 046 3248	3
58	9, 825 2301	23. 42	9, 871 3008	18, 93 18, 94	<b>9</b> , 953 9293	42, 35	10, 046 0707	2
59	9, 825 3705	23, 41 23, 39	9, 871 1872	18. 95	9, 954 1834	42.35 42.34	10, 045 8166	;1 `
60	9, 825 5109		9, 871 0735	,	9, 954 4374		10, 045 5626	0
<u> </u>	Log. Cosin.	Diff.1"	Log. Sinus	D, 1"	Log. Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	M.
			48	3 Gra	d.		<u> </u>	

Digitized by Google

•		r	4	
24	v	1	1	
u	м.	,		

### LOGARITHMEN - TAFEL.

42 Grad.								
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G.D.1"	Log. Cot.	′
0	9, 825 5109 9, 825 6512	23, 38	9. 871 0735 9. 870 9597	18.96	9. 954 4374 9. 954 6915	42, 34	10, 045 5626	60
2	9. 825 7913	23.36	9, 870 8458	18.98	9. 954 9455	42.34	10, 045 3085 10, 045 0545	59 58
3	9, 825 9314	23, 85 23, 34	9. 870 7319	18. 99 19. 00	9, 955 1995	42. 34 42. 33	10, 044 8005	57
5	9. 826 0715 9. 826 2114	23, 32	9, 870 6179 9, 870 5039	19.01	9, 955 4535 9, 955 7075	42. 33	10, 044 5465 10, 044 2925	56 55
6	9, 826 3512	23. 31	9. 870 3898	19.02	9, 955 9615	42. 33	10. 044 0385	54
7	9, 826 4910	23, 30 23, 28	9, 870 2756	19, 03 19, 04	9. 956 2154	42.33 42.32	10, 043 7846	53
8 9	9.8266307 9.8267703	23. 27	9. 870 1613 9. 870 0470	19.05	9. 956 4694 9. 956 7233	42.32	10, 043 5306 10, 043 2767	52 51
10	9, 826 9098	23. 26	9, 869 9326	19.06	9. 956 9772	42.32	10. 043 270	50
11	9.827.0493	23, 24 23, 23	9.8698182	19.08 19. <b>0</b> 9	9. 957 2311	42.32 42.31	10. 042 7689	49
12 13	9, 827 1887 9, 827 3279	23. 21	9. 869 7037	19 10	9. 957 4850	42, 31	10. 042 5150	48
14	9. 827 4671	23.20	9. 869 5891 9. 869 4744	19.11	9, 957 7389 9, 957 9927	42.31	10, 042 2611 10, 042 0073	47 46
15	9, 827 6063	23. 19 23. 17	9, 869 3597	19, 18 19, 13	9. 958 2465	42.31 42.30	10, 041 7535	45
16 17	9, 827 7453 9, 827 8843	23. 16	9.8692449 9.8691301	19.14	9, 958 5004 9, 958 7542	42.30	10, 041 4996 10, 041 2458	44 43
18	9, 828 0231	23. 15	9, 869 0152	19. 15	9. 959 0080	42, 30	10, 041 2430	42
19	9. 828 1619	23, 13 23, 12	9, 868 9002	19, 17 19, 18	9, 959 2618	42.30 42.30	10, 040 7382	41
20 21	9, 828 3006 9, 828 4393	23, 11	9, 868 7851	19. 19	9. 95 <b>9</b> 5155 9. 959 7693	42. 29	10, 040 4845	40
22	9. 828 5778	23.09	9, 868 6700 9, 868 5548	19.20	9, 959 7695	42. 29	10, 040 2307 10, 039 9770	39 38
23	9, 828 7163	23.08 23.07	9, 868 4396	19. 21 19. 22	9. 960 2767	42, 29 42, 29	10, 039 7233	37
24	9, 828 8547	23, 05	9. 868 3242	19. 23	9, 960 5305	42, 28	10. 039 4695	36
25 26	9, 828 9930 9, 829 1312	23.04	9, 868 2088 9, 868 0934	19. 24	9, 960 7842 9, 961 0378	42, 28	10, 039 2158 10, 038 9622	35 34
27	9, 829 2694	23.03 23.01	9, 867 9779	19. 26 19. 27	9, 961 2915	42, 28 42, 28	10, 038 7085	33
28 29	9, 829 4075 9, 829 5454	23.00	9. 867 8623 9. 867 7466	19, 28	9. 961 5452	42.27	10. 038 4548	32
30	9, 829 6833	22. 99	9, 867 6309	19. 29	9. 961 7988 9. 962 0525	42, 27	10, 038 2012 10, 037 9475	31
81	9. 829 8212	22.97	9.8675151	19.30	9. 962 3061	42. 27	10. 037 6939	30 29
32	9, 829 9589	22, 96 22, 95	9. 867 3992	19, 31 19, 32	9. 962 5597	42. 27 42. 27	10. 037 4403	28
33 34	9, 830 0966 9, 830 2342	22.93	9, 867 2833 9, 867 1673	19.33	9, 962 8133 9, 963 0669	42. 26	10, 037 1867 10, 036 9331	27 26
35	9, 830 3717	22. 92 22. 91	9.867 0512	19.35 19.36	9, 963 3204	42, 26 42, 26	10. 036 6796	25
36	9, 830 5091	22, 89	9. 866 9351	19.37	9. 963 5740	42. 26	10. 036 4260	24
37 38	9, 830 6464 9, 830 7837	22.88	9. 866 8189 9. 866 7026	19.38	9, 963 8275 9, 964 0811	42, 28	10, 036 1725 10, 035 9189	23 22
39	9, 830 9209	22.87 22.85	9, 866 5863	19.39 19.40	9. 964 3346	42, 25 42, 25	10, 035 6654	21
40 41	9, 831 0580 9, 831 1950	22.84	9, 866 4699 9, 866 3534	19.41	9. 964 5881	42. 25	10, 035 4119	20 19
42	9, 831 3320	22.83	9, 866 2369	19.42	9. 964 8416 9. 965 0951	42, 25	10, 035 1584 10, 034 9049	18
43	9, 831 4688	22.81	9, 866 1203	19.44	9. 965 3486	42.25	10, 034 6514	17
44 45	9, 831 6056	22. 80 22. 79	9.866 0036	19.45 19.46	9. 965 6020	42. 24 42. 24	10, 034 3980	16
46	9. 831 7423 9. 831 8789	22, 77	9.8658868 9.8657700	19.47	9, 965 8555 9, 966 1089	42.24	10, 034 1445 10, 033 8911	15 14
47	9. 832 0155	22. 76 22. 75	9, 865 6531	19.48 19.49	9. 966 3623	42.24 42.24	10, 033 6377	13
48	9. 832 1519	22. 73	9, 865 5362	19.50	9. 966 6157	42. 23	10. 033 3843	12
49 <b>50</b>	9, 832 2883 9, 832 4246	22. 72	9, 865 4192 9, 865 3021	19.52	9. 966 8692 9. 967 1225	42. 23	10. 033 1308 10. 032 8775	11 10
51	9. 832 5609	22, 71 22, 69	9, 865 1849	19.53	9. 967 3759	42.23	10, 032 6241	9
52 53	9. 832 6970	22.68	9, 865 0677	19.54 19.55	9, 967 6293	42. 23 42. 23	10. 032 3707	8
54	9.8328331 9.8329691	22. 67	9, 864 9504 9, 864 8331	19.56	9, 967 8827 9, 968 1360	42. 22	10, 032 1173	7
55	9, 833 1050	22.65	9.8647156	19,57	9, 968 3893	49. 22	10. 031 8640 10. 031 6107	6 5
56	9, 833 2408	22.64 22.63	9, 864 5981	19, 58 19, 60	9.968 6427	42, 22 42, 22	10, 031 3573	5 4
57 58	9, 833 3766 9, 833 5122	22, 61	9. 864 4806 9. 864 3629	19.61	9. 968 8960 9. 969 1493	42, 22	10, 031 1040 10, 030 8507	3 2
59	9, 833 6478	22. 60 22. 59	9, 864 2452	19.62 19.63	9. 969 4026	42. 22 42. 21	10. 030 5974	ĩ
60	9. 833 7833		9.864 1275		9, 969 6559	T1	10, 030 3441	0
	Log. Cosin.	Diff, 1"	Log, Sinus	D. 1"	Log. Cot.	G.D.1'	Log. Tang.	M.
			47	Gra	d			T-

•	00
751	
•	_

### II. TRIGONOMETRISCHE

### 43 Grad.

1			43	Gra	d.			
M.	Log. Sinus	Diff. 1"	Log. Cosin.	D. 1"	Log. Tang.	G,D.1"	Log Cet.	1
•	9, 833 7833	22, 57	9. 864 1275	19. 64	9, 969 6559	43. 31	10, 030 3441	66
1 2	9, 833 <b>91</b> 88 9, 834 0541	32, 56	9, 864 0096 9, 863 8917	19. 05	9, 969 9091 9, 970 1624	42. 21	10, 030 0909 10, 029 8376	59 58
:	9. 834 1994	22. 55	9. 863 7737	19.06	9, 970 4157	43. 21	10, 029 5843	57
4	9, 834 3246	22, 53 22, 52	9, 863 6557	19, 68 19, 69	9, 970 6689	42, 21 42, 21	10.029 3311	56
5	9, 834 4597	22.51	9, 863 5376	19.70	9, 976 9221	42.20	10. 029 0779	55
6	9, 834 5948	22. 49	9. 863 4194	19, 71	9. 971 1754	42, 29	10, 028 8246	54
. 7	9, 834 7297 9, 834 8646	22, 48	9, 86 <b>3</b> 3011 9, 86 <b>3</b> 1828	19, 72	9, 971 4286 9, 971 6818	42. 20	10, 028 5714 10, 028 3182	53 52
9	9. 834 9994	22. 47	9, 863 0644	19. 73	9, 971 9350	42. 20	10, 028 0650	51
10	9, 835 1341	22, 46 22, 44	9, 862 9460	19, 74 19, 76	9, 972 1882	42, 20 42, 20	10. 027 8118	50
11	9, 835 2688	22.43	9, 862 8274	19.77	9. 972 4413	42.19	10, 027 5587	49
12	9. 835 4033	22. 42	9.8627088	19, 78	9. 972 6945	42, 19	10. 027 3055	48
18 14	9, 835 5378 9, 835 6722	22, 49	9, 862 5902 9, 862 4714	19, 79	9, 972 9477 9, 973 2008	42, 19	10, 027 0523 10, 026 7992	47 46
15	9, 835 8066	22. 39	9, 862 3526	19, 80	9, 973 4539	42. 19	10. 026 5461	45
16	9, 835 9408	22. 36 22. 36	9, 862 2338	19, 61 19, 83	9, 973 7071	42, 19 42, 19	10. 026 2929	44
17	9, 836 0750	22. 35	9.8621148	19.84	9, 973 9602	42, 19	10. 026 0398	43
18	9, 836 2091	22. 34	9.8619958	19, 85	9.974 2133	42, 18	10.025 7867	42
19 <b>20</b>	9, 836 3431 9, 836 4771	22. 32	9.8618767 9.8617576	19, 86	9. 974 4664 9. 974 7195	42. 18	10, 025 5336 10, 025 2805	41 40
21	9. 836 6109	22, 31	9. 861 6383	19, 87	9, 974 9726	42. 18	10. 025 0274	89
22	9, 836 7447	22.30	9, 861 5190	19, 88 19, 89	9. 975 2257	42, 18 42, 18	10.024 7743	38
23	9, 836 8784	22, 29 22, 27	9. 861 3997	19. 91	9. 975 4787	42, 18	10. 024 5213	37
24	9. 837 0121	22. 26	9. 861 2803	19, 92	9. 975 7318	42, 18	10. 024 2682	36
25 26	9, 837 1456 9, 837 2791	22, 25	9, 861 1608 9, 861 0412	19, 93	9, <b>9</b> 75 9849 9, <b>976 2</b> 379	42. 17	10, 024 0151 10, <b>02</b> 3 7621	35   34
27	9. 837 4125	22, 23	9, 860 9215	19. 94	9. 976 4909	42.17	10. 023 5091	33
28	9, 837 5458	22, 22 22, 21	9, 860 8018	19, 95 19, 96	9. 976 7440	42, 17 42, 17	10, 023 2560	32
29	9, 837, 6790	22. 20	9, 860 6821	19.98	9, 976 9970	42.17	10. 023 0030	31
80	9.8378122	22. 18	9, 860 5622	19. 99	9. 977 2500	42, 17	10, 022 7500	30
81 32	9, 837 9453 9, 838 078 <b>3</b>	22, 17	9, 860 4423 9, 860 3223	20, 66	9, 977 5030 9, 97 <b>7 7</b> 560	42, 17	10. 022 4970 10. 022 2440	29 28
88	9. 838 2112	22, 16	9, 860 2022	20. 01	9, 978 0090	42. 17	10, 021 9910	27
34	9, 838 3441	22, 14 22, 13	9, 860 0824	20, 02 20, 03	9, 978 2620	42, 16 42, 16	10, 021 7380	26
85	9. 838 4769	22, 12	9, 859 9619	20.05	9. 978 5149	42, 16	10, 021 4851	25
36 37	9, 838 6096	22, 10	9, 859 8416 9, 859 7213	20. 66	9, 978 7679	42. 16	10, 021 2321	24 23
38	9, 838 7422 9, 838 8747	22.00	9, 859 6009	20. 67	9. 979 0209 9. 979 2738	42. 16	10, 020 9791 10, 020 7262	22
89	9, 839 0072	22, 08	9, 859 4804	20.08	9, 979 5268	42, 16	10. 020 4732	21
40	9, 839 1396	22. 07 22. 06	9, 859 3599	20.09 20.10	9. 979 7797	42.16 42.16	10. 020 2203	20
41	9, 839 2719	22. 04	9, 859 2393	20. 12	9. 980 0326	42, 15	10. 019 9674	19
42 48	9, 839 4041 9, 839 5363	22, 08	9, 859 1186 9, 858 9978	20, 13	9. 980 2856 9. 980 5385	42. 15	10. 019 7144 10. 019 4615	18 17
44	9. 839 6684	22, 61	9, 858 8770	20. 14	9. 980 7914	42, 15	10. 019 2086	16
45	9, 839 8004	22, 00	9, 858 7561	20. 15 20. 16	9. 981 0443	42, 15 42, 15	10.018 9557	15
46 47	9, 839 9323	21.98 21.98	9, 858 6351	20.17	9. 981 2972	42, 15	10.018 7028	14 13
	9, 840 0642	21, 96	9, 858 5141	20. 19	9. 981 5501	42. 15	10.018 4499	
48 49	9.840 1959 9.840 3276	21, 95	9, 858 3929 9, 858 2718	20. 20	9. 981 8030 9. 982 0559	42, 15	10, 018 1970 10, 017 9441	12 11
50	9, 840 4593	21.94	9, 858 1505	20.21	9. 982 3087	42, 15	10. 017 6913	10
51	9,840 5908	21, 93 21, 91	9, 858 0292	20, 22 20, 23	9. 982 5616	42, 14 42, 14	10. 017 4384	9
52 53	9.8407223	21.90	9.857 9078	20, 25	9. 982 8145	42.14	10.017 1855	8
	9,8408537	21, 89	9, 857 7863	20, 26	9, 983 0673 9, 983 32 <del>0</del> 2	42. 14	10. 016 9327	
54 55	9.8409850 9.8411162	31.87	9, 857 6648 9, 857 5432	20, 27	9, 983 5730	42. 14	10. 016 6798 10. 016 4270	6 5
56	9, 841 2474	21.86	9. 857 4215	20. 28	9. 983 8259	49.14	10, 016 1741	4
57	9, 841 3785	21, 85 21, 84	9.8572998	20, 29 20, 30	9. 984 0787	42, 14 42, 14	10, 015 9213	3
<b>5</b> 8 <b>5</b> 9	9, 841 5095 9, 841 6404	91 99	9, 857 1779 9, 857 0561	20.32	9. 984 3315 9. 984 5844	49. 14	10, 015 6685 10, 015 4156	2
60	9, 841 7713	31.81	9, 856 9341	20, 33	9. 984 8372	48. 14	10, 015 4156 10, 015 1628	Î
1	Log. Cosin.	Diff. 1"		D. 1"	Log. Cot.	G.D.1"		M.
			46			·	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>			<del>7</del> 0			Digitized b	Google	-
			• •					

-			44	Gra				0.00
M.	Log. Sinus	Diff. 17		D. 1"	Log. Tang.	C 1 1/1	L Con Cut	
0	9. 841 7713		9, 856 9341		9, 984 8372	G,D,T	Log. Cot.	80
1	9, 841 9021	21, 80 21, 79	9. 856 8121	20, 34 20, 35	9. 985 0900	42.14	10. 014 9100	60 59
3	9.842 0328 9.842 1634	21.77	9. 856 6900	20.36	9. 985 3428	42. 14 42. 13	10.0146572	58
4	9.842 2939	21. 76	9. 856 5678 9. 856 4455	20, 38	9. 985 5956 9. 985 8484	49, 13	10, 014 4044 10, 014 1516	57 56
5	9. 842 4244	21.75 21.73	9. 856 3232	90.39 20.40	9. 986 1012	49, 13 42, 13	10, 013 8988	55
6	9.8425548	21. 73	9. 856 2008	20.41	9, 986 3540	42, 13	10. 013 6460	54
8	9.8426851 9.8428154	21. 71	9. 856 0784 9. 855 9558	20.42	9, 986 6068 9, 986 8596	42, 13	10. 013 3932 10. 013 1404	53 52
9	9. 842 9456	21.70 21.68	9, 855 8332	20, 43 20, 45	9. 987 1123	42. 13	10. 012 8877	51
10 11	9. 843 0757 9. 843 2057	21, 67	9.8557106	20. 46	9. 987 3651	42, 13 42, 13	10.0126349	50 49
12	9. 843 3356	21.66	9. 855 5878 9. 855 4650	20, 47	9, 987 6179 9, 987 8706	42, 13	10, 012 3821	48
13	9, 843 4655	21. 65	9, 855 3421	20, 48	9. 988 1234	42. 13	10. 012 1294 10. 011 8766	47
14	9.843 5953	21, 63 21, 63	9, 855 2192	20, 49 20, 51	9. 988 3761	42. 13 42. 13	10.0116239	46
15 16	9. 843 7250 9. 843 8547	21, 61	9, 855 0961 9, 854 9730	20.52	9. 988 6289 9. 988 8816	42, 12	10. 011 3711 10. 011 1184	45 44
17	9. 843 9842	21, 60 21, 58	9. 854 8499	20.53 20.54	9. 989 1344	42.13	10.0108656	43
18	9. 844 1137	21, 57	9. 854 7266	20.55	9, 989 3871	42.12	10, 010 6129	42
19 20	9. 844 2432 9. 844 3725	21.56	9. 854 6033	20.57	9, 989 6399 9, 989 8926	42. 13 42. 13	10. 010 3601	41 40
21	9. 844 5018	21.55	9, 854 4799 9, 854 3564	20, 58	9. 990 1453	42, 12	10. 010 1074 10. 009 8547	39
22	9. 844 6310	21, 53 21, 52	9, 854 2329	20, 59 20, 60	9. 990 3981	42. 12 42. 12	10. 009 6019	88
23	9. 844 7601	21, 51	9. 854 1093	20.61	9, 990 6508	42. 12	10, 009 3492	87
24 25	9, 844 8891 9, 845 0181	21, 50	9. 853 9856 9. 853 8619	20. 63	9. <b>990 9035</b> 9. <b>991 1562</b>	42, 13	10, 009 0965 10, 008 8438	36 35
26	9.845 1470	21, 48 21, 47	9. 853 7381	20. 64 20. 65	9, 991 4089	42, 12	10, 008 5911	34
27 28	9.845 2758	21.46	9. 853 6142	20.66	9. 991 6616	42, 12 42, 12	10.008 3384	33
29	9, 845 4045 9, 845 5332	21, 45	9. 853 4902 9. 853 3662	20.67	9, 991 9143 9, 992 1670	42, 12	10, 008 0857 10, 007 8330	<b>32</b> 31
30	9. 845 6618	21, 43	9. 853 2421	20.69	9, 992 4197	42, 12	10, 007 5893	<b>30</b>
31	9.845 7903	21, 42 21, 41	9. 853 1179	20, 70 20, 71	9. 992 6724	42. 12 42. 12	10, 007 3276	29
32 33	9. 845 9188 9. 846 0471	21, 46	9. 852 9936 9. 852 8693	20, 72	9. 992 <b>925</b> 1 9. 993 1778	42.12	10, 007 0749 10, 006 8222	28 27
34	9. 846 1754	21.38	9, 852 7449	20.73	9. 993 4305	42. 12	10. 006 5695	26
35	9, 846 30 <b>3</b> 6	21.37 21.36	9, 852 6204	<b>20</b> , 75 20, 76	9. 993 6832	42, 12 42, 11	10, 006 3168	25
36	9.846 4318	21. 35	9. 852 4959	20, 77	9, 993 9359	42, 11	10.006 0641	24
37 38	9. 846 5599 9. 846 6879	21, 33	9.8523713 <b>9</b> .8522466	20.78	9, 994 1886 9, 994 4413	42. 11	10. 005 8114 10. 005 5587	23 23
39	9, 846 8158	21, 32 21, 31	9.852 1218	20, 79 20, 81	9. 994 6940	42, 11 42, 11	10, 005 3060	21
40 41	9.8469436 9.8470714	21. 30	9. 851 9970 9. 851 8721	20.82	9, 994 9466 9, 995 1993	42. 11	10.005 0534	26 19
42	9, 847 1991	21. 28	9. 851 7471	20, 83	9, 995 4520	42. 11	10, 004 8007 10, 004 5490	18
43	9.847 3267	21, 27 21, 26	9.8516220	20, 84 20, 86	9. 995 7047	42. 11	10. 004 2953	17
44 45	9.847 4543	21. 25	9.8514969	<b>20.86</b>	9. 995 9573	42. 11 42. 11	10, 004 0427	16
46	9, 847 5817 9, 847 7091	21. 23	9. 851 3717 9. 851 <b>24</b> 65	20, 88	9, 996 2100 9, 996 4627	42.11	10. 003 7900 10. 003 5373	
47	9, 847 8365	21. 22 21. 21	9. 851 1211	20, 89 20, 90	9. 996 7154	42. 11 42. 11	10. 003 2846	
48	9. 847 9637	21. 20	9.8509957	20, 92	9. 996 9680	42, 11	10, 003 0320	13
49 <b>50</b>	9. 848 0909 9. 848 2180	21, 19	9. 850 8702 9. 850 7446	20, 93	9. 997 2207 9. 997 4734	42, 11	10. 002 7793 10. 002 5266	
51	9, 848 3450	21. 17	9. 850 6190	20.94	9. 997 7260	42, 11	10, 002 2740	
52 53	9.848 4720	21, 16 21, 15	9.850 4933	20, 95 20, 96	9, 997 9787	42, 11 42, 11	10. 002 0213	8
	9. 848 5989 9. 848 7257	21. 14 21. 12	9, 850 3675	20, 98	9. 998 2314	42, 11	10, 001 7686	.7
54 55	9. 848 8524		9.8502417 9.8501157	20.99	9, 998 4840 9, 998 7367	42, 11	10, 001 5160 10, 001 2633	6 5
56	9. 848 9791	21, 11 21, 10	9, 849 9897	21.00 21.01	9, 998 9893	42, 11 42, 11	10, 001 0107	4
57 58	9. 849 1057 9. 849 2322	21, 09	9, 849 8637 9, 849 7375	21. 03	9, 999 2420 9, 999 4947	42. 11	10, 000 7580 10, 000 5053	3
59	9, 849 3586	21.07	9. 849 6113	21.04	9. 999 7473	42, 11	10, 000 2527	ĩ
60	9.8494850	21.06	9. 849 4850	21. 05	10, 000 0000	42. 11	10,000 0000	Q
- 1	Log. Cosin.	Diff. 1"	Log. Siaus	D. 1"	Log, Cot.	G.D.1"	Log. Tang.	M.
			45	Gra	d	<del>(                                    </del>	<del>-</del>	

Digitized by Google

### Länge des Kreisumfanges für einzelne Grade, Minuten und Secunden.

]					<del></del>
<u> </u>	Für Grade.	Für Minuten.	Für Secunden.		Für Grade.
1 2	0. 017 4532 9252 0. 034 9065 8504	0. 000 2908 8821 0. 000 5817 7642	0. 000 0048 4814 0096 9627	61 62	1. 064 6508 4372 1. 082 1041 3624
3	0. 052 3598 7756	0. 000 8726 6463	0145 4441	63	1. 099 5574 2876
4	0. 069 8131 7008	0. 001 1635 5283	0193 9255	64	1. 117 0107 2128
5	0. 087 2664 6260	0. 001 4544 4104	0242 4068	65	1. 134 4640 1380
6	0. 104 7197 5512 0. 122 1730 4764	0. 001 7453 2925 0. 002 0362 1746	0. 000 0290 8882 0339 3696	66	1. 151 9173 0632 1. 169 3705 9884
8	0. 139 6263 4016	0. 002 0302 1740	0387 8509	67 68	1. 186 8238 9136
9	0. 157 0796 3268	0. 002 6179 9388	0436 3323	69	1. 204 2771 8388
10	0. 174 5329 2520	0. 002 9088 8209	0484 8137	70	1. 221 7304 7640
11 12	0. 191 9862 1772 0. 209 4395 1024	0. 003 1997 7030 0. 003 4906 5850	0. 000 0533 2950	71	1. 239 1837 6892 1. 256 6370 6143
13	0. 205 4555 1024	0. 003 4900 3530	0581 7764 0630 2578	72 73	1. 274 0903 5396
14	0. 244 3460 9528	0. 004 0724 3492	0678 7392	74	1. 291 5436 4648
15	0. 261 7993 8780	0. 004 3633 2313	0727 2205	75	1. 308 9969 3900
16 17	0. 279 2526 8032 0. 296 7059 7284	0.004 6542 1134	0.000 0775 7019	76	1. 326 4502 3152 1. 343 9035 2404
18	0. 314 1592 6536	0. 004 9450 9955 0. 005 2359 8776	0824 1833 0872 6646	77 78	1. 361 3568 1656
19	0. 331 6125 5788	0. 005 5268 7596	0921 1460	79	1. 378 8101 0908
20	0. 349 0658 5040	0. 005 8177 6417	0969 6274	80	1. 396 2634 0160
21 22	0. 366 5191 4292 0. 383 9724 3544	0.006 1086 5238	0.000 1018 1087	81	1. 413 7166 9412 1. 431 1699 8664
23	0. 383 9724 3544 0. 401 4257 2796	0. 006 3995 4059 0. 006 6904 2880	1066 5901 1115 0715	82 83	1. 448 6232 7916
24	0. 418 8790 2048	0. 006 9813 1701	1163 5528	84	1. 466 0765 7168
25	0. 436 3323 1300	0.007 2722 0522	1212 0342	85	1. 483 5298 6420
26 27	0. 453 7856 0552 0. 471 2388 9804	0. 007 5630 9343 0. 007 8539 8163	0.000 1260 5156	86	1.500 9831 5672 1.518 4364 4924
28	0. 488 6921 9056	0. 007 8539 8163	1308 9969 1357 4783	87 88	1. 535 8897 4176
29	0. 506 1454 8308	0. 008 4357 5805	1405 9597	89	1. 553 3430 3427
30	0. 523 5987 7560	0.00872664626	1454 4410	90	1. 570 7963 2679
31 32	0. 541 0520 6812 0. 558 5053 6064	0. 009 0175 3447 0. 009 3084 2268	0. 000 1502 9224 1551 4038	. 91 92	1. 588 2496 1931 1. 605 7029 1183
33	0. 575 9586 5316	0. 009 5993 1089	1599 8851	92	1. 623 1562 0435
34	0. 593 4119 4568	0. 009 8901 9909	1648 3665	94	1.640 6094 9687
35	0. 610 8652 3820	0.010 1810 8730	1696 8479	95	1. 658 0627 8939
36 37	0. 628 3185 3072 0. 645 7718 2324	0. 010 4719 7551 0. 010 7628 6372	0. 000 1745 3293 1793 8106	96 97	1. 675 5160 8191 1. 692 9693 7443
38	0. 663 2251 1576	0. 011 0537 5193	1842 2920	98	1. 710 4226 6695
39	0. 680 6784 0828	0. 011 3446 4014	1890 7734	99	1. 727 8759 5947
40	0. 698 1317 0080	0. 011 6355 2835	1939 2547	100	1.745 3292 5199
41 42	0. 715 5849 9332 0. 733 0382 8584	0. 011 9264 1656 0. 012 2173 0476	0. 000 1987 7361 2036 2175	110 120	1. 919 8621 7719 2. 094 3951 0239
43	0. 750 4915 7836	0. 012 5081 9297	2084 6988	130	2. 268 9280 2759
44 45	0. 767 9448 7088	0. 012 7990 8118	2133 1802	140	2. 443 4609 5279
SI	0. 785 3981 6340	0. 013 0899 6939	2181 6616	150	2.617 9938 7799
46 47	0. 802 8514 5592 0. 820 3047 4844	0. 013 3808 5760 0. 013 6717 4581	0. 000 2230 1429 2278 6243	160 170	2. 792 5268 0319 2. 967 0597 2839
48	0. 837 7580 4096	0. 013 9626 3402	2327 1057	180	3. 141 5926 5359
49	0. 855 2113 3348	0. 014 2535 2222	2375 5870	190	3. 316 1255 7879
50	0. 872 6646 2600	0. 014 5444 1043	2424 0684	200	3. 490 6585 0399 2. 665 1014 9010
51 52	0. 890 1179 1852 0. 907 5712 1104	0. 014 8352 9864 0. 015 1261 8685	0. 000 2472 5498 2521 0311	210 220	3. 665 1914 2919 3. 839 7243 5439
53	0. 925 0245 0356	0. 015 4170 7506	2569 5125	230	4. 014 2572 7959
54 55	0. 942 4777 9608	0.015 7079 6327	2617 9939 9666 4759	240 250	4. 188 7902 0479
55 56	0. 959 9310 8860	0.015 9988 5148	2666 4752	250	4, 363 3231 2999
56 57	0. 977 3843 8112 0. 994 8376 7364	0. 016 2897 3969 0. 016 5806 2789	0. 000 2714 9566 2763 4380	260 270	4. 537 8560 5519 4. 712 3889 8038
58	1. 012 2909 6616	0. 016 8715 1610	2811 9194	300	5. 235 9877 5598
59 60	1.029 7442 5868	0. 017 1624 0431	2860 4007	830	5. 759 5865 3158
	1:047 1975 5120	0. 017 4532 9252	2908 8821	360	6. 283 1853 0718

### III.

## TAFEL

zur Berechnung

des

## LOGARITHMEN

der

### SUMME ODER DIFFERENZ

zweier Zahlen,

deren Logarithmen nur gegeben sind.

306		To some or the			III.	Fi	R LO	GARI	THM	EN					
A.	P.P.	В.	D.	P.P.	C.	D.	P.P.	A.	P. P.	В.	D.	P.P.	C.	D.	P. P.
0.002 0.003 0.004	10  5.0 20  10.0 30  15.0 40  20.0 50  25.0 60  30.0 70  35.0 80  40.0 90  45.0	0.30103 0.30053 0.30003 0.29953 0.29903 0.29854 0.29754 0.29755 0.29655	50 50 50 49 50 49	2 2.0 3 3.0 4 4.0 5 5.0 6 6.0 7 7.0 8 8.0 9 9.0 10 10.0 20 20 20 0	0,30103 0,30153 0,30203 0,30253 0,30303 0,30354 0,30404 0,30454 0,30505 0,30555	50 50 50 51 50 51 50	4 4.0 5 5.0 6 6.0 7 7.0 8 8.0	0.057 0.058 0.059	10 4.7 20 9.4 30 14.1 40 18.8 50 23.5 60 28.2 70 32.9 80 37.6 90 42.3	0.27440 0.27393 0 27346 0.27300 0.27253 0.27207 0.27160 0.27114 0.27067 0.27021	47 46 47 46 47 46 47 46	1 1.1 2 2.3 3 3.4 4 4.5 5 5.6 1 6.8 7 7.9 8 9.0 9 10.1	0.33207 0.33260 0.33314 0.33367	53 54 53 54 53 54 53 54 53	10 8.9
0,010 0,011 0,012 0,013 0,014	40	0,29606 0,29556 0,29507 0,29458 0,29409	50 49 49 49 50	40	0,30606 0,30650 0,30707 0,30758 0,30809	50 51 51 51 50		0,065 0,066 0,067 0,068 0,069	46	0,26974 0,26928 0,26882 0,26836 0,26790	46 46 46 46	46	0,33474 0,33528 0,33582 0,33636 0,33690	54 54 54 54 54	50 44.
0.016 $0.017$ $0.018$ $0.019$ $0.020$ $0.021$ $0.022$ $0.023$	20 9.8 30 14.7 40 19.6 50 24.5 60 29.4 70 34.3 80 39.2 90 44 1	0.29359 0.29310 0.29261 0.29212 0.29163 0.29115 0.29066 0.29017 0.28968 0.28920	49 49 48 49 49	2 2.1 3 3.1 4 4.2 5 5.2 6 6.2 7 7.3 8 8.3 9 9.4 10 10.4 20 20.8	0,31063 0,31163 0,31166 0,31217	51 51 52 51 51 51 51	4 3.8 5 4.8 6 5.8 7 6.7 8 7.7 9 8.6 10 9.6 20 19.2 30 28.8	0.072 0.073 0.074 0.075 0.076 0.077 0.078	10 4.0 20 9.2 30 13.8 40 18.4 50 23.0 60 27.6 70 32.2 80 36.8 90 41.4	0,26744 0,26698 0,26652 0,26606 0,26560 0,26515 0,26469 0,26423	46 46 45 46 46 46 46 46	2 2.3 3 3.5 4 4.7 5 5.9 6 7.0 7 8.2 8 9.4 9 10.6 10 11.7	0.34178	54 54 55 54 55 54	40 24
0.024 0.025 0.026 0.027 0.028 0.029	48	0.28871 0.28822 0.28774 0.28726 0.28677	49 48 48 49 48	48	0,31371 0,31429 0,31474 0,31526 0,31577	51 52 52 51 52 51 52	50 48.0	0,079 0,080 0,081 0,082 0,083 0,084	45	0,26332 0,26287 0,26242 0,26196 0,26151 0,26106	45 46 45 45	45	0,34287 0,34342 0,34396 0,34451 0,34506	55 54 55	55 1 ₁ 0.
0.031 0.032 0.033 0.034 0.035 0.036 0.037 0.038	20 9.6 30 14.4 40 19.2 50 24.0 60 28.8 70 33.6 80 38.4 90 43.2	0,28629 0,28581 0,28532 0,28484 0,28436 0,28388 0,28340 0,28292 0,28245 0,28197	48 48 48 48 48 48	2 2.2 3 3.9 4 4.3 5 5.4 6 6.5 7 7.6 8 8.7 9 9.7 10 10.2	0,31735 0,31784 0,31836	51 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52 52	2 1.8 3 2.8 4 3.7 5 4.6 6 5.5 7 6.5 8 7.4 9 8.3 10 9.2	0,086 0,087 0,088 0,089 0,090 0,091 0,092 0,093	20 9.0 30 13.5 40 18.0 50 22.5 60 27.0 70 31.5 80 36.0 90 40.5	0.26061 $0.26016$ $0.25970$ $0.25926$ $0.25881$ $0.25836$ $0.25791$ $0.25746$ $0.25657$	44 45 45 45 45 45	3 3.7 4 4.9 5 6.1 6 7.3 7 8.6 9 11.0 10 12.2 20 24.4 40 46	0.34670 $0.34726$ $0.34781$	56 55 55 55 55	2 1. 3 2. 4 3. 5 4. 7 5. 6 7. 10 8. 20 16. 30 24.
0.046 0.047 0.048 0.049	47 10 4.7 20 9.4 30 14.1 40 18.5 50 23.5 60 24.2 70 32.9 80 37.6 90 42.3	0,28149 0,28101 0,28054 0,28006 0,27959 0,27911 0,27864 0,27817 0,27769 0,27722	48 48 47 48 47 47 48 47 47 47 47 47 47 47	47 1 1.1 2 2.3 3 3.4 4 4.5 5 5.6 6 6.8 7 7.9 8 9.0 9 10.1 10 11.3 20 22.6 30 33.8 40 45.1	0.32149 0.3226 0.3225 0.3225 0.32350 0.3241 0.3246 0.3256 0.32562 0.32672 0.32672 0.32728	52 52 53 52 53 53 52 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53 53	53 1 0.9 2 1.8 3 2.7 4.4 6 5.3 7 6.2 8 7.1 90 17.7 30 26.6 40 36.5 50 141.3	0,101 0,102 0,103 0,104	44 10 4.4 20 8.8 10 13.2 40 17.6 50 22.0 60 26.4 70 30.8 80 35.2 90 39.6	0,25612 0,25568 0,25523 0,25479 0,25434 0,25390 0,25302 0,25258 0,25214	45 44 45 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 4	44 1 1.3 2 2.5 3 3.4 4 5.1 6 7.6 6 7.6 7 8.9 8 10.2 9 11.5 10 12.7 20 22.5 30 38.2 40 50.9	0,35112 0,35168 0,35223 0,35279 0,35334 0,35390 0,35446 0,35502 0,35558 0,35614 0,35670 0,35726	56 55 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 56 5	56 11 0. 2 1. 3 2. 4 3. 5 3. 7 5.2 8 6. 7 5.2 9 7. 10 7. 20 15. 3 0. 3 1. 4 0. 3 1. 4 0. 5 3. 7 5. 7 5. 8 6 3. 9 7. 10 7. 10 7. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0. 10 0
A.	P, P	-	-	P. P.	- ~	-	P. P.	A.	P. P.	-	D.		C.	D.	16/50/07

			VO	N SUM	M B	N UN	D DI	PPER	BNZBN	·				807
A. P. P	В.	D.	P. P.	C.	D.	P.P.	A.	P. P.	В.	D.	P. P.	C.	D.	P. P.
0.110 44 0.111 10 4 0.112 20 8. 0.113 30 13. 0.114 50 22. 0.115 70 30.	$egin{array}{c} 40.24907 \ 80.24863 \ 0.24819 \ 0.24776 \ \end{array}$	14 14 14 13	2 2.5 3 3.8 4 5.1 5 6.4 6 7.6	0.36063 0.36119 0.36176	56 56 56 57 57	56 1 0.8 2 1.6 3 2.4 4 3.1 5 3.9 6 4.7 7 5.5	0.167 0.168 0.169	10 4.1 20 8.2 30 12.3 40 16.4 50 20.5 60 24.6	0.22470	41 41 40 40	2 2.9 3 4.3 4 5.8 5 7.2 6 8.6	0.39370	59 59 60 60	5 3.5 6 4.2
0.116 90 35. 0.117 0.118 0.119 0 120	0.24689 0.24646 0.24603 0.24559	43 43 44 43	8 10.2 9 11 5 10 12.7 20 25.5 30 38.2 40 50.9	0.36289 0.36346 0.36403 0.36459	57 56 57	8 6.3 9 7.1 10 7.9 20 15.7 30 23.6 40 31.4 50 39.3	0.171 -0.172 0.173 0.174 0.175		0.22389 0.22349 0.22309 0.22269	40 40 40 40 40	8 11.5 9 13.0 10 14.4 20 28.6 30 43.2 40 57.6	0.39549 0.39609 0.39669	60 60 60 60	8 5.6 9 6.3 10 6.9 20 13.9 30 20.8 40 27.8 50 34.7
V. * * O'2()  8	0.24473 0.24430 0.24387 0.24344 0.24301 6 0.24258	43 43 43	43	0.36573 0.36630 0.36687 0.36744 0.36801 0.36858	57 57 57 57	57 1 0.8 2 1.5	0.176 0.177 0.178 0.179 0.180 0.181	40	0.22189 0.22149 0.22109 0.22069 0.22089	40 40 40	40	0.39729 0.39789 0.39849 0.39969 0.40029	60 60 60	60 11 0.7
0.127 30 12. 0.128 40 17. 0.129 50 21. 0.129 60 25. 70 30. 0.130 80 34. 0.131 90 38. 0.132	$\begin{array}{c} 9 & 0.24216 \\ 2 & 0.24173 \\ 8 & 0.24130 \\ 1 & 0.4099 \end{array}$	43 43 42 43 42	5 4.0 5 6.6 6 8.0 7 9 3 8 10.0 9 11.9 10 13.3	0.36916 0.36973 0.37030 0.37088 0.37145	57 57 58 57 58	3 2.3 4 3.0 5 3.8 6 4.5 7 5.3 8 6.0 9 6.8	0.182 0.183 0.184 0.185	30 12.0 40 16.0 50 20.0 66 24.0 70 28.0 80 32.0 90 36.0	0.21949 0.21910 0.21870 0.21831 0.21791	39 40 39 40 39	4 6.0 5 7.5 6 9.0 7 10.5 8 12.0 9 13.5 10 15.0	0.40210 0.40270 0.40331 0.40391	61	4 2.7 5 3.3 6 4.0 7 4.7 8 5.3 9 6.0 10 6.7
0.133 0.134 0.135 0.136 0.137 0.138	0.23960 0.23918 0.23875 0.23833 0.23791 0.23749	12 12 12 12	30 39.8 40 53.0	0.37260 0.37318 0.37375 0.37433 0.37491	57 58 58 58	localara e l	0.188 0.189 0.190 0.191 0.192 0.193		0.21712 0.21673 0.21634	39 39 39 39 40	30145.0	0,40512 0,40573 0,40634 0,40695	61 61 61 60	20 13,3 30 20,0 40 26,7 50 33,3
0.139 42 0.140 101 4 0.141 301 12 0.142 4016. 0.143 50 21. 0.144 60 25. 0.144 70 29.	$^{4}_{6}$ 0.23623 8 0.23581 0 0.23539 $^{2}_{4}$ 0.23497	42 42 42 42	1 1.4 2 2.8 3 4.1 4 5.5 5 6.9 6 8.3 7 9.7	0.37607 0.37665 0.37723 0.37781 0.37839 0.37897	58 58 58 58	58 1 0.7 2 1.4 3 2.2 4 2.9 5 3.6 6 4.3 7 5.1	0.196 0.197 0.198 0.199	10 3.9 20 7.8 30 11 7 40 15 6 50 19.5 60 23.4 70 27 3	0.21477 0.21438 0.21399 0.21361 0.21322 0.21283	39 39 39 38 39	1 1.6 2 3.1 3 4.7 4 6.3 5 7.8 6 9.4 7 10.9	0.40877 0.40938 0.40999 0.41061 0.41122 0.41183	61 61 62 61 61	61 1 0.6 2 1.3 3 1.9 4 2.6 5 3.2 6 3.8 7 4.5
0.145 90 37. 0.146 0.147 0.148 0.149 0.150	0.23414 0.23372 0.23330 0.23289	11 12 42 11 12	10 13.8 20 27.6 30 41.4 40 55.2	0.37955 0.38014 0.38072 0.38130 0.38189	59 58 58 59 58	8 5.8 9 6.5 10 7.2 20 14.5 30 21.7 40 29.0 50 36.2	0.200 0.201 0.202 0.203 0.204 0.205		0.21244 0.21206 0.21167 0.21128 0.21090 0.21052	38 39 39	10 15.6 20 31.3 30 46.9	0.41244 0.41306 0.41367 0.41428 0.41490	62 61 61 62	6 5.1 9 5.8 10 6.4 20 12.8 30 L9.2 4 25.6 50 32.0 60 38.4
0.151 0.152 0.153 0.154 0.155 20 8 0.156 30 12 0.157 50 20	0.23206 0.23165 0.23123 0.23082	41 42 41	41	0.38306 0.38365 0.38423 0.38482	58 59 59	59 1 0.7 2 1 4 3 2.1	0.206 0.207 0.208 0.209	<b>38</b> 10  3.8	0,21013 0,20975 0,20937 0,20898 0,20860	39 38	38	0.41673 0.41737 0.41798 0.41860	61 62 62 61 62 62	62 1 0.6 2 1.2 3 1.8
0.159 80 32. 0.160 90 36. 0.161	$^{7}_{6}$ $^{0.22810}_{0.22877}$ $^{9}_{0.22836}$ $^{0.22795}$	41	7 10.1	0.38659 0.38718 0.38777 0.38836 0.38895	59 59	4 2.8 5 3.5 6 4.2 7 4.9 8 5.6 9 6.3	0.213 0.214 0.215 0.216	60 22.8 70 25.6 80 30 4 90 34.2	0,20822 0,20784 0,20746 0,20708 0,20670 0,20632	38 38 38	6 9.8 7 11.4 8 13.1 9 14.7 10 16.3	0.41922 0.41984 0.42046 0.42108 0.42170	62 62 62 62 62	4 2.5 5 3.1 6 3.7 7 4.3 8 4.9 9 5.5 10 6.1 20 12.3
0.162 0.163 0.164 0.165 A. P. F	0.22713 0.22673 0.22632	41		0.39073 0.39 <b>1</b> 32	59 60 59 <b>D.</b>	40 27.8 50 34.7	0.217 0.218 0.219 0.220 <b>A.</b>		0,20594 0 20557 0,20519 0,20481 <b>B.</b>	37 38 38	30148.9	0.42294 0.42357 0.42419 0.42481	63 62 62	30 18.4 40 24.5 50 30.6 60 36.8 P. P.

308	1.7				III.	Fi	ir lo	GARI	THM	EN					
A.	P.P.	B.	D.	P.P.	C.	D.	P.P.	A.	P. P.	B.	D.	P. P.	C.	D.	P.P
0.222 $0.223$ $0.224$ $0.225$	10 3.8 20 7.6 30 11.4 40 15.2 50 19.0 60 22.8 70 26.6 80 30.4 90 34.2	0,20481 0,20444 0,20406 0,20369 0,20331 0,20294 0,20257 0,20220 0,20182 0,20145	38 37 38 37 37 37 38 37	1 1.6 2 3.3 3 4.9 4 6.5 5 8.2 6 9.8 7 11.4 8 13.1 9 14.7	0.42481 0.42544 0.42606 0.42669 0.42731 0.42794 0.42857 0.42920 0.42982 0.43045	63 63 63 63 63 63 63	4 2.5 5 3.1 6 3.7 7 4.3 8 4.9 9 5.5 10 61 20 12.3	0.277 0.278 0.279	10   3.5 20   7.0 30   10.5 40   14.0 50   17.5 60   21.0 70   24.5 80   28.0 90   31.5	0.18423 0.18390 0.18356 0.18322 0.18287	34 35 34 35 34	1 1.9 2 3.7 3 5.6 4 7.4 5 9.3 6 11.1 7 13.0 8 14.9 9 16.7 10 18.6 20 37.1	0.45994 0.46060 0.46125 0.46190 0.46256 0.46322 0.46387 0.46453 0.46518	65 65 66 66 65 66	3 1. 4 2. 5 3. 7 3. 8 4. 9 4. 10 5. 20 10.8
0,230 0,231 0,232 0,233 0,234	47	0.20108 0.20071 0.20034 0.1999 0.19960	37 37 37 37 37 37	97	0.43108 0.43171 0.43234 0.4329 0.43360	63 63 63 63 63		0.285 0.286 0.287 0.288 0.289	04	0.18150 0.18116 0.18082 0.18048 0.18014	34	94	0,46650 0,46716 0,46782 0,46848 0,46914	66 66 66 66	40 21.3 50 26.1 60 32.3
0.238 0.239	10 3.7 20 7.4 30 11.1 40 14.8 50 18.5 60 22.2 70 25.9	0.1992; 0.1988; 0.1985; 0.1981; 0.1977	37 37 36 36 37	1 1.7 2 3.4 3 5.1 4 6.8 5 8.5 6 10.2 7 11.9	0.4367	63 63 64 63	1 0,6 2 1,2 3 1,8 4 2,3 5 2,9 6 3,5 7 4,1	$0.292 \\ 0.293 \\ 0.294$	10 3.4 20 6.8 30 10.2 40 13.6 50 17.0 60 20.4 70 23.8	0,17980 0,17946 0,17912 0,17878 0,17845	34 34 34	1 1.9 2 3.9 3 5.8 4 7.5 5 9.7 6 11.6	0.46980 0.47046 0.47112 0.47178 0.47245	66 67 66	1 0.5 2 1.0 3 1.5 4 2.1 5 2.6 6 3.1 7 3.6
0.241 $0.242$ $0.243$ $0.244$	90(33.3	0.19740 0.19704 0.1966 0.1963 0.1959	1 36 7 36 1 36 5 37	9 15.3 10 17.0 20 34.1 30 51.1	0.4393 0.4399	64 63 64 64 63	20 11.7	0,296 0,297 0,298 0,299	90/30.6	0.17811 0.17777 0.17744 0.17710 0.17677	33 34 33 34	10 12.3	0.47510 0.47577	66 67 66	8 4. 9 4.0 10 5. 20 10. 30 15. 40 20. 5.0 25. 60 30.
0.245 0.246 0.247 0.248 0.249	36	0.1955 0.1952 0.1948 0.1945 0.1941	2 36 6 36 0 36 4 36	36	0.44058 0.44129 0.44180 0.44250 0.4431	2 64 6 64 6 64 6 64	64	0,300 0,301 0,302 0,303 0,304	33	0.17643 0.17610 0.17577 0.17544 0.17510	33 33	33	0.47643 0.47710 0.47777 0.47844 0.47910	67 67 67 66 67	67
0.252 $0.253$	2 40 14. 3 50 18. 60 21	20.1923	0 36	3 5.3 4 7.1 5 8.9 6 10.3	0.4437 0.4444 0.4450 0.4457 0.4463	2 64 6 64 0 64 4 64	5 28 6 3.4 7 3.9	0.306 0.307 0.308	30 9.9 40 13.2 50 16.5	0.17345	33	2 4.1 3 6.1 4 8.1 5 10.2 7 14.2	0.4811 0.48178 0.4824	67	3 1. 4 2. 5 3.
0.255 0.256 0.257 0.258 0.258	5 90 32. 6 7 8	0,1919 0,1916 0,1912 0,1909 0,1905	3 36	9 16.0 10 17.8 5 20 35.6 30 53.3	0.4469	3 64 7 64 1 64	9 5,1 10 5.6 20 11.2 30 16.9	0.310 0.311 0.312 0.313 0.314	90 29.7	0.17312 0.17279 0.17247 0.17214 0.17181	39	10 20.3 20 40.6 30 60.9	0.48315 0.48375 0.4844 0.4851 0.4858	68	9 4.
0.26 0.26 0.26 0.26 0.26	1 2 3 4 35	0.1902 0.1898 0.1894 0.1891 0.1887	0 5 3 9 3 4 3 9 3	5 35	0.4502 0.4508 0.4514 0.4521 0.4527	0 5 63 9 64 4 63	6 65	0.315 0.316 0.317 0.318 0.319	32	0 17148 0 17116 0,17083 0,17051 0,17018	39	32	0.48648 0.48710 0.48783 0.4885 0.48918	68	68
0.26 $0.26$ $0.26$ $0.26$	6 30 10. 7 40 14. 7 50 17. 8 60 21. 9 70 24. 80 28.	$\begin{array}{c} 5 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 1884 \\ 5 \\ 0 \\ 1870 \\ 0 \\ 0 \\ 1873 \\ 0 \\ 0 \\ 1870 \\ 0 \\ 0 \\ 1870 \\ 0 \\ 0 \\ 1870 \\ 0 \\ 0 \\ 1870 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\ 0 \\$	4 8 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	5 3 5.0 5 4 7.	0.4534	4 8 6 3 6 6	2 1.1 3 1.6 4 2.2 5 2.7 6 3.2 7 3.8 8 4.3	0.320 0.321 0.325 0.325 0.324	1 30 9.0 40 12.8 50 16.6 1 60 19.3 1 70 22.8 80 25.0 1 80 25.0	0.16986 0.1695 0.16921 0.16889 0.16857	39	2 4.5 3 6.4 4 8.5 5 10.6 6 12.7 7 14.5 8 17.0	0.4898 0.4905 0.4912 0.4918 0.4925	6 68 6 68 7 68 7 68	2 0 3 1 4 1 5 2 6 3 8 3
0.27 0.27 0.27 0.27 0.27 0.27	1 2 3 4	0.1866 0.1863 0.1859 0.1856 0.1855 0.1849	8 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	4 30/55. 5	6 0 4566 1 0.4573 7 0.4579 0.4586 0.4592 0.4599	9 6 6 6 6	5 10 5.4 20 10.8 6 30 16.2 5 40 21.5 5 60 32.3	0.320 0.320 0.320 0.326	3	0.1682: 0.1679; 0.1676; 0.1672; 0.1669; 0.1666;	39	10 21.1 20 42.2 30 63.7	0.4932	3 68 1 68 7 68	9 4. 10 4. 20 9. 30 14. 40 18: 50 23. 60 28.
A.	P. I	B.	D	. P. P	C.	D	P.P.	A.	P. P	В.	D	P. P	1 00	D	P. P

				VON	SUM	MB	N UN	D DI	FPER	BNZBN					309
A.	P. P.	В.	D.	P. P.	<b>C.</b>	D.	P. P.	A.	P P.	В.	D.	P. P.	C.	D.	P. P.
0.332 0.333 0.334 0.335	10 3.2 20 6.4 30 9.6 40 12.8 50 16.0 60 19.2 70 22.4 80 25.6 90 28.8	0.16665 0.16633 0.16601 0.16569 0.16538 0.16506 0.16474 0.16443 0.16411	32 32 31 32 32 31 32	1 2.1 2 4.2 3 6.4 4 8.5 5 10.6 6 12.7 7 14.9 8 17.0 9 19.1 10 21.2 20 42.5	0 49665 0.49733 0.49801 0.49869 0.49938 0.50006 0.50074 0.50143 0.50280	68 69 68 69 68	40 18.8	0.387 0.388 0.389 0.390	10 2.9 20 5.8 30 8.7 40 11.6 50 14.5 60 17.4 70 20.3 80 23.2 90 26.1	0.14986 0.14957 0.14928 0.14899 0.14870 0.14841 0.14812 0.14783 0.14755	29 29 29 29 29 29 29	1 2.4 2 4.9 3 7.3 4 9.8 5 12.2 6 14.7 7 17.1 8 19.6 9 22.0	0.53486 0.53557 0.53628 0.53699 0.53770 0.53841 0.53912 0.53983 0.54055 0.54126	71 71 71 71 71 71 71 72 71	71 1 0.4 2 0.8 3 1.2 4 1.6 6 2.5 7 2.9 8 3.3 9 3.7 1 20 8.2 30 12.3 40 16.3
0.340 0.341 0.342 0.343 0.344	<b>Q</b> 1	0.16349 0.16317 0.16286 0.16255 0.16224	32 31 31 31 32	81	0.50349 0.50417 0.50486 0.50555 0.50624	68 69 69 69	50 23.5 60 28.2	0.395 0.396 0.397 0.398 0.399	28	0.14697 0.14668 0.14640 0.14611 0.14583	29 28 29 28 29	28	0.54197 0.54268 0.54340 0.54411 0.54483	71 72 71 72 71 72 71	50 20.4 60 24 5 70 28.6
0.347 0.348 0.349 0.350	20 6.2 30 9.3 40 12.4 50 15.5 60 18.6 70 21.7	0.16192 0.16161 0.16130 0.16099 0.16068 0.16037	31 31 31 31	2 4.5 3 6.7 4 8.9 5 11.1 6 13.4 7 15.6 8 17.8	0.50692 0.50761 0.50830 0.50899 0.50968 0.51037	69 69 69 69	7 3.1 8 3.6	0.401 0.402 0.403 0.404 0,405	20 5.6 30 8.4 40 11.2 50 14.0 0 16.8 70 19.6 80 22.4	0.14554 0.14526 0.14497 0.14469 0.14441 0.14412	29 28 28 29	2 5.1 3 7.7 4 10.3 5 12.9 6 15.4 7 18.0 8 20.6	0.54554 0.54626 0.54697 0.54769 0.54841 0.54912	72 71	1 0.4 2 0.9 3 1.2 4 1.6 5 1.9 6 2.3 7 2.7 8 3.1
0.352 0.353 0.354 0.355		0.16007 0.15976 0.15945 0.15914 0.15884 0.15853	31 31 30	10 22.3 20 44.5 30 66.8	0.51107 0.51176 0.51245 0.51314	69 69 69 70	9 4.0 10 4.5 20 9.0 30 13.5 40 18.0 50 22.5 60 27.0	0.406 0.407 0.408 0.409 0.410	90!25.2	0.14384 0.14356 0.14328 0.14300	28 28 28 28 28	20151.4	0.54984 0.55056 0.55128 0.55200 0.55272	72 72 72	9 3.5 10 3.9 20 7.8 30 11.7 40 15.6 50 19.4 60 23.3 70 27.2
0.360	<b>30</b> 10  <b>3</b> .0 20  6.0 30  9.0	0,15822 0,15792 0,15761 0,15731 0,15701	30 31 30 30	30 1 2.3 2 4 7	0.51384 0.51453 0.51522 0.51592 0.51661 0.51731 0.51801	70 69 70 70	70 1  0.4 2  0.9	0,411 0,412 0,413 0,414 0,415	27	0.14244 0.14216 0.14188 0.14160 0.14132 0.14104	28 28 28	27	0.55344 0.55416 0.55488 0.55560 0.55632 0.55704	72 72 72 72 72	73 1  0.4 2  0.7 3  1.1
0.362	50 15.0 60 18.0 70 21.0 90 24.0 90.27.0	0,15670 0,15640 0,15610 0,15580 0,15550	30 30 30	9.3 5 11.7 6 14.0 7 16.3 8 18.7 9 21.0 10 23.3	0.51870 0.51870 0.51940 0.52010 0.52080 0.52150	70 70 70 70	4 1.7 5 2.1 6 2.6 7 3.0 8 3.4 9 3.9 10 4.3	0.417 0.418 0.419	50 13.5 60 16.2 70 18 9 80 21.6 90 24.3	0.14104 0.14077 0.14049 0.14021 0.13966	28 28 27	5 13 5 6 16.2 7 18.9 8 21.6 9 24.3	0.55777 0.55849 0.55921 0.55994	70	4 1.5 5 1.8 6 2.2 7 2.6 8 3.0 9 3.3 10 3.7
0.367 0.368 0.369 0.370 0.371		0.15520 0.15489 0.15460 0.15430	31 29 30		0,52220 0,52289 0,52360 0,52430 0,52500	70 69 71 70	20, 8.6 30,12.9 40,17.1 50,21.4 60,25.7	0.422 0.423 0.424 0.425 0.426		0.13939 0.13911 0.13884 0.13857 0.13890	28 27 27 28	•	0.56066 0.56139 0.56211 0.56284 0.56357 0.56429	72 73 73 73	20 7.4 30 11.1 40 14.8 50 18.5 60 22.2 70 25.9
0.372 0.373 0.374 0.375 0.376	29	0,15370 0,15340 0,15310 0,15281 0,15251	30 30 29 30	29 1 2.4 2 4.9 3 7.3 4 9.8	0.52570 0.52640 0.52710 0.52781 0.52851	70 70 71 70 71	1 0.4 2 0.8 3 1.2 4 1.6	0,427 0,428 0,429	26 10  2.6 20  5.2	0.13802 0.13775 0.13748 0.13721 0.13694 0.13667	27 27 27 27 27	1 2.8 2 5.7	0.56502 0.56575 0.56648 0.56721 0.56794	73 73 73 73	1 0.4 2 0.7 3 1.1 4 1.4
0.377 0.378 0.379 0.380 0.381 0.382 0.383 0.384		0.15133 0.15104 0.15074 0.15045	29 30 29 29	20 49.0	0.52851 0.52921 0.52992 0.53062 0.53133 0.53204 0.53274 0.53345	71 71 70 71	-W-W-	0.433 0.434 0.435 0.436 0.437 0.438	80 20.8 90 23.4	0,13640 0,13613 0,13586 0,13559 0,13532	27 27 27 27 27 26	7 19.9 8 22.8 9 25.6 10 28.5 20 56.9	0.56940 0.57013 0.57086 0.57159 0.57232	73 73 73 73 73	6 2.1 7 2.5 8 2.8 9 3.2 10 3.5 20 7.0 30 10.5
0.385	P. P.	0.15016 0.14986 <b>B.</b>	30 D.		0.53345 0.53416 0.53486	70	P P.	0,439 0,440 <b>A.</b>	P. P.	0.13505 0.13479 0.13452 <b>B.</b>	27 D.	P. P.	0.57379 0.57452	73	P. P.

310			III.	FÜR LO	GAR1	THM	BN				
A. P. P.	В.	D. P. P.	C.	D. P. P.	A.	P. P.	В.	D. P. P.	C.	D.	P. P.
0.441 to 2.7 0.442 20 5.4 0.443 30 8.1 0.443 50 13.5 0.444 50 13.5 0.445 70 18.9	0.13425 0.13399 0.13372 0.13346 0.13319 0.13293 0.13267 0.13240	26 1 2.7 27 3 8.1 26 4 10.8 27 6 16.2 27 6 16.2 26 8 21.6 26 9 24.3	0.57452 0.57525 0.57599 0.57672 0.57746 0.57819 0.57893 0.57967 0.58040 0.58114	74 2 0.4 73 3 1.1 74 4 1.5 73 6 2.2 74 8 3.0 74 9 3.3 74 9 3.7 74 30 11.1 74 40 14.8	0.495 0.496 0.497 0.498 0.499 0.500 0.501 0.502 0.503 0.504	3 1 7 2 11 3 15 4 19 5 23 6 28 7 32 8 36 9 40 10 44 11	0.12030 0.12005 0.11981 0.11957 0.11933 0.11909 0.11885 0.11861	24 25 24 25 24 3 9 24 4 5 16 19 24 6 19 24 6 19 24 8 25 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	0.61554 0.61630 0.61795 0.61781 0.61857 0.61933 0.62009 0.62085 0.62161 0.62237	75 76 76 76 76 76 76 76 77	76 2 1 5 2 8 3 12 4 15 5 18 6 21 7 24 8 27 9 31 10 37 12 40 13
0.450 0.451 0.452 0.453 0.454 0.455 0.456 0.457	0.13188 0.13162 0.13136 0.13110 0.13084 0.13058 0.13032	26 26 26 26 26 26 26 26	0.58188 0.58262 0.58336 0.58410 0.58484 0.58558 0.58632 0.58706	5018.5 74 60122.2 74 70125.9 74 74 74 74 74 74 74 74 74 74	0.505 0.506 0.507 0.508 0.509 0.510 0.511 0.512	61 15 65 16 69 17 73 18 78 19	0.11814 0.11790 0.11766 0.11742 0.11719 0.11695 0.11671 0.11648	24 11 44 44 15 47 12 41 15 47 17 17 15 42 18 57 19 60 20 63 24 21 66 22 70 24 23 73 23 24 76 24	0.62619 0.62695 0.62771 0.62848	76 76 77 76 76 77	43 14 46 15 50 16 53 17 56 18 59 19 62 20 65 21 69 22 72 23 75 24
$egin{array}{c c} 0.458 \\ 0.459 \\ \hline 0.460 \\ 0.461 \\ 20 \\ 5.2 \\ \hline \end{array}$	0.12980 0.12954 0.12928 0.12903 0.12877 0.12851 0.12826	26 411.4 25 514.2 26 617.1 7 19.9 25 925.6	0.58780 0.58854 0.58928 0.59003 0.59077 0.59151 0,59226 0.59300 0.59375	74 74 74 75 1 0.4 75 3 1.1 75 5 1.8 75 6 2.1 74 72 2.5 8 9 3.2	0.513 0.514 0.515 0.516 0.517 0.518 0.519 0.520 0.521	11 3 16 4 20 5 24 6 29 7 33 8 37 9	0.11601 0.11577 0.11554 0.11531 0.11507 0.11484 0.11461	23 24 23 23 21 23 31 31 32 34 41 32 51 72 33 62 30 72 32 72 33 62 30 72 31 62 32 72 32 32 32 33 62 32 32 32 32 32 32 32 32 32 3	0.63231 0.63307 0.63384 0.63461	77 76 77 77 76 77 77	77 2 1 2 9 3 12 4 16 5 19 7 26 8 29 9
0.466 0.467 0.468 0.469 0.470 0.471 0.472 0.473 0.474	0.12749 0.12724 0.12698 0.12673 0.12648 0.12622 0.12597	26 10 28.5 20 56.9 26 25 25 26 25 25 26 25 25 25	0.59449 0.59524 0.59598 0.59673 0.59748 0.59822 0.59897 0.59972	74 10 3.5 75 20 7.0 30 10.5 74 40 14.1 75 50 17.6 60 21.1 75 70 24.6	0.522 0.523 0.524 0.525 0.526 0.527 0.528 0.529	42 10 46 11 51 12 55 13 59 14 64 15 68 16 72 17 77 18 81 19 85 20 90 21 94 22	0.11415 0.11392 0.11368 0.11345 0.11323 0.11300 0.11277 0.11254	23 10 33 23 11 37 24 13 44 23 14 47 15 50 22 16 54 23 18 60 23 21 70 23 22 74	0.63615 0.63692 0.63768 0.63845 0.63923 0.64000 0.64077 0.64154	77 76 77 78 77 77 77	32 16 36 11 39 12 42 13 46 14 49 15 52 16 56 17 59 18 62 19 66 20 69 21 72 22
0.475 0.476 0.477 0.478 0.479 11 0.480 15 0.480 15 0.481 19 0.482 23 0.482 27 7	0.12547 0.12522 0.12497 0.12472 0.12447 0.12422 0.12397	25 25 25 25 25 25 25 25 26 3 9 4 12 5 15 8 5 16 8 9	0.60047 0.60122 0.60197 0.60272 0.60347 0.60422 0.60497 0.60572	75 75 75 75 75 8 3 75 11 4 7 75 17 75 76 20 7	0,530 0,531 0,532 0,533 0,534 0,535 0,536 0,537	22 3 1 7 2 12 3	0.11205 0.11186 0.11163 0.11140 0.11195	23   23   77   23   29   29   21   4   14   29   5   18   19   19   19   19   19   19   19	A C 4779	78 77 77 78 77 78	78 2 1 6 2 9 3 13 4
	0.12348 0.12323 0.12298 0.12274 0.12249	25 8 24 9 27 25 10 30 11 33 24 12 36 13 39 25 14 42	0.60648 0.60723	75 26 9 75 29 10 76 35 12 76 35 12 75 41 14 75 44 15 76 50 17 75 50 18	0.538 0.539 0.540 0.541 0.542 0.543 0.544	26 6 30 7 35 8	0.11050	- cl20	0.64850	78 77	20 6 24 7 27 8 31 9 34 10 38 11 41 12 45 13 48 14 52 15 55 16 59 17
0.488 6316 0.489 6717 1118 0.490 7519 0.491 8321 0.492 8722 0.493 9524 0.494 9925 0.495	0.12004	24 20 60 24 21 63 25 23 69 24 24 72 24 25 75 D. P. P.	0.61175 0.61251 0.61327 0.61402 0.61478 0.61554	75 65 22 75 68 23 76 71 24 76 74 25	0.545 0.546 0.547 0.548 0.549 0.550		0.10783	22 18 64 23 20 71 22 21 74 22 22 78 22 D. P. P.	0.65549 0.65627 0.65705 0.65783	78 78	

312					III.	PÜ	B LO	GARI	THM	BN					
A.	P.P.	В.	D.	P. P.	C.	D.	P. P.	. <b>A.</b>	P. P.	В.	D.	P.P.			P. P
0.660 0.661 0.662 0.663 0.664 0.665 0.666 0.667 0.668 0.670 0.671 0.672 0.673 0.674	18 3 1 2 3 3 4 2 3 4 2 2 6 5 6 3 1 7 7 4 2 8 9 1 1 2 2 6 5 5 9 1 1 1 2 5 5 9 1 1 2 7 7 6 4 1 1 5 6 7 1 6 7 1 6 7 1 6 7 1 6 7 1 6 8 7 2 1 7 7 6 8 8 7 2 1 7 7 6 8 8 7 2 1 7 7 6 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 8 8 7 2 1 8 1 8 8 7 2 1 8 1 8 1 8 7 2 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 7 2 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1 8 1	0.08592 0.08574 0.08557 0.08557 0.08539 0.08521 0.08485 0.08485 0.08450 0.08432 0.08397 0.08379 0.08344	18 17 18 18 18 17 18 18 17 18 17 18 17	6 27	0.74592 0.74674 0.74757 0.74839 0.74921 0.75003 0.75085 0.75168 0.755169 0.75332 0.75415 0.75579 0.75662 0.75744	82 83 82 82 82 83 82 83 82 83 82 83 82 83	82 3 1 7 2 12 3 16 4 22 6 6 30 7 35 8 39 9 44 10 48 11 48 11 557 13 667 15 77 116 76 17 80 18	0.715 0.716 0.717 0.718 0.719 0.720 0.721 0.722 0.723 0.724 0.725 0.726 0.727 0.728	16 4 1 10 3 22 4 29 5 35 6 41 7 47 8 54 9 60 10 66 11 72 12 79 13 85 14 91 15 97 16	0.07575 0.07559	16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	16 1 5 2 10 3 16 4 21 5 26 6 31 7 37 8 42 9 47 10 52 11 58 12 68 14 73 15 79 16 84	0.79323 0.79407 0.79491 0.79575 0.79659 0.79743 0.79827 0.79911	04	84 3 1 8 2 14 3 19 4 24 5 29 6 35 7 40 8 45 9 50 10 56 11 61 12 67 14 77 15 82 16
0.693 <b>0.694</b>	17 39 12 151 3 3 151 3 3 151 6 7 151 6 7 151 6 7 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 151 10 15	0.08327 0.08309 0.08292 0.08257 0.08257 0.08257 0.08240 0.08223 0.08206 0.08188 0.08171 0.08154 0.08137 0.08120 0.08069 0.08069 0.08069 0.08069 0.08069 0.08069	18 17 17 18 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17	3 15 4 20 5 24 6 23 8 39 9 44 10 15 13 63 14 68 15 73 16 78 17 83	0.75827 0.75909 0.75992 0.76075 0.76157 0.76323 0.76406 0.76488 0.76571 0.76654 0.76737 0.76820 0.76986 0.77069 0.77152 0.77235 0.77318 0.77401	82 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83 83	83 3 12 8 13 3 4 12 27 6 7 7 8 9 47 10 1 557 12 66 11 4 7 6 11 15 6 8 1 17	0.730 0.731 0.732 0.733 0.735 0.736 0.737 0.738 0.739 0.741 0.742 0.743 0.744 0.744 0.745 0.744 0.745	15 4 1 1 2 1 17 3 4 5 5 7 7 8 8 1 1 1 9 7 1 1 5	0.07416 0.07400 0.07385 0.07369 0.07354 0.07352 0.07307 0.07291 0.07261 0.07265 0.07215 0.07159 0.07169 0.07154 0.07153 0.07154	16 15 16 15 16 15 16 15 15 16 15 16 15 16 15 16 15 15 16 15 16 15 16 15 16 15 16 16 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16	15 1   6 2 11 3 17 4 23 5 28 6 740 8 45 10 57 11 62 12 14 79 15 85	0.81176 0.81261 0.81345 0.81430 0.81515 0.81599 0.81684 0.81769 0.81854 0.81938 0.82023	84 85 84 85 84 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85 85	85 3  1 9  2 15  32 26  5 32  6 49  9 66  12 77  14 83  15
0.695 0.696 0.697 0.698 0.699 0.700 0.701 0.702 0.703 0.704 0.705 0.706 0.707 0.710 0.711 0.711 0.712	41 7 47 8 54 9	0.07985 0.07968 0.07951 0.07934 0.07918 0.07901 0.07868 0.07855 0.07818 0.07802 0.07785 0.07769 0.07736 0.07736 0.07720 0.07704 0.07687 0.07655	17 17 16 17 16 17	16 1 5 2 3 16 4 21 6 31 7 8 42 9 47 11 58 12 68 14 73 16 84	0.77485 0.77568 0.77561 0.77734 0.77918 0.77904 0.77984 0.78068 0.78151 0.78235 0.78318 0.78402 0.78485 0.78569 0.78653 0.78736 0.788736 0.788904 0.789071 0.79155	83 83 84 83 84 83	29 6 35 7 40 8 45 9 50 10	0.750 0.751 0.752 0.753 0.754 0.755 0.756 0.757 0.768 0.762 0.763 0.764 0.766 0.766 0.768 0.769 0.709	33 5 40 6 47 7 54 8 61 9 68 10 76 11	0.07108 0.07093 0.07078 0.07063 0.07048 0.07018 0.07018 0.06988 0.06973 0.06959 0.06914 0.06929 0.06914 0.06827 0.06856 0.06870 0.06857 0.06812	15 15 15 15 15 15 15 15 14 15 14 15 14 15 14 15	14 1   6 2   12 3   18 4   25 5   31 6   37 7   43 8   49 9   55 1   11 168 12   74 12   74 14   86	0.82108 0.82193 0.82278 0.82363 0.82448 0.82533 0.82618 0.82703 0.82788 0.82789 0.83214 0.833129 0.83314 0.83314 0.83314 0.83314 0.83317 0.83556 0.83641 0.83727 0.83812	85 85 85 85 85	34 6 40 7 47 8 53 9 59 10 65 11
A.	P. P.	В.	D.	P. P.	C.	D.	P.P.	A.	P.P.	В.	D.	P.P.	C.	D.	P. P.

A.   P. P.   B.   D.   P. P.   C.   D.   P. P.   A.   P. P.   B.   D.   P. P.   C.	I	
0.771	D.	P. P.
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3 87 0 87 7 87 4 87 1 87	7   4   1 11   2 17   24   4 31   5 37   6 44   7 51   8
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	5 87 9 88 7 87 1 87 1 88	7   64   10 71   11 77   12 84   13
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	9 87 6 87 3 88 1 87 5 88	7   7   8   7
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0 88 87 5 88 1 87	88 4 1 12 2 19 3 26 4 34 5 41 6
$ \begin{vmatrix} 0.800 \\ 0.801 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 97114 \\ 0.06376 \\ 0.06376 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 14 \\ 13 \\ 0.86476 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 87 \\ 87 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 83114 \\ 0.855 \\ 0.856 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 0.05677 \\ 0.05664 \\ 13 \end{vmatrix} \begin{vmatrix} 0.9117 \\ 0.9126 \end{vmatrix} $	6 88 4 87 1 88 9 88 7 87	7 56 8 63 9 70 10 78 11 85 12
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 88 8 88 8 88 6 88 4 87 1 88	
$ \begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	7 88 5 88 3 88 1 88 9 89	89 5 1 13 2 21 3 29 4 37 5 45 6
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	6 4 88 88 88 88 88 88	61 8 69 9 77 10 85 11
0.821     0.06108     13     0.88208     87     0.876     0.05425     11     0.9302       0.832     0.06085     13     0.88295     87     0.877     0.05425     12     0.9312       0.832     0.06082     13     0.88392     87     0.878     0.05401     12     0.9320       0.824     0.06069     13     0.88469     87     0.879     0.05390     11     0.9329       0.825     0.06056     13     0.88556     87     0.880     0.05378     12     0.9337       A. P.P. B.     D. P.P. C.     D. P.P. A. P.P. B.     D. P.P. C.	5 89 88 1 89 88 88	

314					III.	ΡÜ	R L(	GARI	THM	BN					
A.	P. P.	В.	D.	P. P.	C.	D.	P. P.	A.	P. P.	В.	D.	P. P.	C.	D.	P. P.
0.880 0.881 0.882 0.883 0.884 0.885 0.886 0.887 0.888 0.889	12 5 1 13 2 21 3 30 4 38 5 46 6 55 7 63 8 71 9 80 10 88 11 96 12	0.05378 0.05366 0.05355 0.05343 0.05332 0.05320 0.05308 0.05297 0.05286 0.05274	19 11 12 11 12 12 11 11 12	12 11 7 215 322 429 537 644 751 859 966 1073 11 81 12 88	0.93378 0.93466 0.93555 0.93643 0.93732 0.93820 0.93998 0.93997 0.94086 0.94174	88 89 88 89 88 89 89	88 4 1 2 3 19 3 4 5 41 6 7 48 56 8 9 63 70 11 85 12	0.935 0.936 0.937 0.938 0.939 0.940 0.941 0.942 0.943 0.944	54 6 60 7 69 8 78 9 87 10	0,04772 0,04762 0,04751 0,04741 0,04731 0.04720 0,04710 0,04700 0,04689 0,04679	10 11 10 10 11 10 10 11 10	6 49	0.98272 0.98362 0.98451 0.98541 0.98631 0.98720 0.98810 0.98900 0.98989	90 90 90 89 90	89 5 1 13 2 21 3 29 4 37 5 45 6 53 7 61 8 69 9 77 10 85 11
0.890 0.891 0.892 0.893 0.894 0.895		0.05263 0 05251 0.05240 0.05229 0.05217 0.05206 0.05195	12 11 11 12 11 11 11	•	0.94263 0.94351 0.94440 0.94529 0.94617 0.94706 0.94795	88 89 89 88 89 89		0.945 0.946 0.947 0.948 0.949 0.950 0.951		0.04669 0.04659 0.04649 0.04639 0.04628 0.04618 0.04608	10 10 10 11 10 10 10		0.99169 0.99259 0.99349 0.99439 0.99528 0.99618 0.99708	90 90 90 89 90 90	
0.897 0.898 0.899 0.900 0.901 0.902 0.903 0.904	11 5 1 14 2 23 3 44 5 51 6 60 7 69 8	0.05183 0.05172 0.05161 0.05150 0.05139 0.05127 0.05116 0.05105	11 11 11 11 12 11 11 11	4 32 5 40 6 49 7 57	0.94883 0.94972 0.95061 0.95150 0.95239 0.95327 0.95416 0.95505	89 89 89 89 88 89 89	89 5 1 13 2 21 3 29 4 37 5 45 7	0.952 0.953 0.954 0.955 0.956 0.957 0.958 0.959	10 6 1 16 2 26 3 36 4 46 5 56 6 66 7	0.04598 0.04588 0.04578 0.04568 0.04558 0.04548 0.04538	10 10 10 10 10 10 10	10 1 9 2 18 3 27 4 36 5 45 6 54 7 63 8 72	0.99798 0.99888 0.99978 1.00068 1.00158 1.00248 1.00338 1.00428	90 90 90	90 5 1 14 2 23 3 32 4 41 5 50 6 59 7 68 8
0.905 0.906 0.907 0.908 0.909 0.910 0.911 0.912 0.913	69 8 78 9 87 10 96 11	0.05094 0.05083 0.05072 0.05061 0.05050 0.05039 0.05028 0.05017 0.05006 0.04995	11 11 11 11 11 11 11	8 65 9 73 10 81 11 89	0.95594 0.95683 0.95772 0.95861 0.95950 0.96039 0.96128 0.96217 0.96306 0.96395	89 89 89 89 89 89 89	61 8 69 9 77 10 85 11	0.960 0.961 0.962 0.963 0.964 0.965 0.966 0.967 0.968	76 8 86 9 96 10	0.04519 0.04509 0.04499 0.04489 0.04479 0.04460 0.04450 0.04440	10 10 10 10 10 10 10 10	8 72 9 81 10 90	1,00519 1,00609 1,00699 1,00789 1,00879 1,00969 1,01150 1,01150 1,01240 1,01330	90 90 90 90 90 91 90 90	68 8 77 9 86110
0.915 0.916 0.917 0.918 0.919 0.920 0.921 0.922	10 6 1 16 2 26 3 36 4	0.04985 0.04974 0.04963 0.04952 0.04941 0.04931 0.04920 0.04909	10 11 11 11 11 10 11	3 27 4 36	0.96485 0.96574 0.96663 0.96752 0.96841 0.96931 0.97020 0.97109	90 89 89 89 90 89	90 5 1 14 2 23 3 32 4 41 5	0.970 0.971 0.972 0.973 0.974 0.975 0.976 0.977	9 6 1 17 2 28 3 39 4	0.04421 0.04411 0.04401 0.04392 0.04382 0.04373 0.04363 0.04353	9 10 9 10 9 10	9 1 10 2 20 3 30 4 40	1.01421 1.01511 1.01601 1.01692 1.01782 1.01873 1.01963 1.02053	91 90 91 90 91 90 91	91 6 1 16 2 26 3 36 4
0.923 0.924 0.925 0.926 0.927 0.928 0.929 0.930	46 5 56 6 66 7 76 8 86 9 96 10	0.04898 0.04888 0.04877 0.04867 0.04856 0.04845 0.04835	11 10 11 10 11 11 10 11	5 45 5 54 7 63 8 72 9 81 10 90	0.97109 0.97198 0.97288 0.97377 0.97467 0.97556 0.97645 0.97735	89 89 90 89	50 6 59 7 68 8 77 9 86 10	0.977 0.978 0.979 0.980 0.981 0.982 0.983 0.984	62 6	0.04334 0.04334 0.04325 0.04315 0.04306 0.04297 0.04287	9 10 9 10 9 10 9	551 661 771 881 991	1.02134 1.02144 1.02234 1.02325 1.02415 1.02506 1.02597 1.02687	91 90 91 90 91 91 90 91	46 5 56 6 66 7 76 8 86 9
0.931 0.932 0.933 0.934 0.935	P. P.	0.04814 0.04803 0.04793 0.04782 0.04772	10 11 10 11 10 D.	P. P.	0.97914 0.98003 0.98093 0.98192 0.98272	90 89 90 89 90 <b>D</b> .	P. P.	0,986 0,987 0,988 0,989 0,990	P. P.	0.04268 0.04259 0.04250 0.04240 0.04231	10 9 10 9	P. P.	1.02868 1.02959 1.03050 1.03140 1.03231	90 91 91 90 91 <b>D.</b>	P. P.

				VON	SUMM	BN	UN.	D DIE	FER	BNZBN	•				315
Α.	<b>P. P</b> .	В.	D.	P. P.	C.	D.	P. P.	A.	P. P.	В.	D.	P. <b>P</b> .	C.	D.	P. P.
0.990 0.991 0.992 0.993 0.994 0.995 0.996 0.997 0.998 0.999	10 6 1 16 2 26 3 36 4 46 5 56 6 76 8 96 10	0.04231 0.04222 0.04213 0.04203 0.04194 0.04185 0.04176 0.04167 0.04148	9 9 10 9 9 9 10 9	10 1 9 2 18 3 27 4 36 5 45 6 54 7 63 8 72 9 81 10 90	1.03231 1.03322 1.03413 1.03503 1.03594 1.03685 1.03776 1.03867 1.03957 1.04048	91 90 91 91 91 91 90 91	90 51 1 14 2 23 3 32 4 41 5 50 6 59 7 68 8 77 9 86 10	1.045 1.046 1.047 1.048 1.049 1.050 1.051 1.052 1.053	9 6 1 17 2 28 3 39 4 51 5 62 6 73 7 84 8 95 9	0.03749 0.03741 0.03732 0.03724 0.03716 0.03708 0.03700 0.03691 0.03683 0.03675	8988889888	9 1 10 2 20 3 30 4 40 5 51 6 61 7 71 8 81 9 91	1.08249 1.08341 1.08432 1.08524 1.08616 1.08708 1.08800 1.08891 1.08983 1.09075	92 91 92 92 92 91 92 92 92	91 6 1 16 2 26 3 36 4 46 5 56 6 66 7 76 8 86 9
1.000 1.001 1.002 1.003 1.004 1.005 1.006 1.007		0.04139 0.04130 0.04121 0.04112 0.04103 0.04094 0.04085 0.04076	99999999		1.04139 1.04230 1.04321 1.04412 1.04503 1.04594 1.04685 1.04776	91 91 91 91 91 91		1.055 1.056 1.057 1.058 1.059 1.060 1.061 1.062		0.03667 0.03659 0.03651 0.03643 0.03635 0.03627 0.03619 0.03611	888888888		1.09167 1.09259 1.09351 1.09443 1.09535 1.09627 1.09719 1.09811	92 92 92 92 92 92 92	
1.008 1.009 1.010 1.011 1.012 1.013 1.014	9 6 17 28 39 4 51 51 52 73 84 8	0.04067 0.04058 0.04049 0.04040 0.04032 0.04023 0.04014 0.04005	9 9 8 9 9 9	9 1 10 2 20 3 30 4 40 5 51 6 61 7 71 8 81	1.04867 1.04958 1.05049 1.05140 1.05232 1.05323 1.05414 1.05505	91 91 92 91 91 91	91 6 1 16 2 26 3 36 4 46 5 56 6 76 8	1.063 1.064 1.065 1.066 1.067 1.068 1.069 1.070	8 7 1 19 2 32 3 44 4 57 5 69 6 82 7 94 8	0.03603 0.03595 0.03587 0.03579 0.03571 0.03563 0.03555	8 8 8 8 8 7	8 1 11 2 23 3 34 4 46 5 57 6 69 7 80 8 92	1.09903 1.09995 1.10087 1.10179 1.10271 1.10363 1.10455	92 92 92 92 92 93	92 6 1 18 2 29 3 41 4 52 5 64 6 75 7 87 8
1.016 1.017 1.018 1.019 1.020 1.021 1.022 1.023 1.024	95 9 95 9	0.03996 0.03987 0.03979 0.03970 0.03961 0.03953 0.03944 0.03935 0.03926	9899 8999	9 91	1.05596 1.05687 1.05779 1.05870 1.05961 1.06053 1.06144 1.06235 1,06326	91 92 91 91 92 91 91	86l ÿ	1.071 1.072 1.073 1.074 1.075 1.076 1.077 1.078		0.03540 0.03532 0.03524 0.03516 0.03509 0.03501 0.03493 0.03485 0.03478	88887 8887		1.10640 1.10732 1.10824 1.10916 1.11009 1.11101 1.11193 1.11285 1.11378	92 92 93 93 92 92 93	
1.025 1.026 1.027 1.028 1.029 1.030 1.031		0.03918 0.03909 0.03901 0.03892 0.03883 0.03875 0.03866	8 9 8 9 9 8 9 8	8 1 11 2 23 3 34 4 46	1.06418 1.06509 1.06601 1.06692 1.06783 1.06875 1.06966	92 91 92 91 91 92 91	92 6 1 18 2 29 3	1.079 1.080 1.081 1.082 1.083 1.084 1.085 1.086	7 8 1 22 2 36 3	0.03470 0.03462 0.03455 0.03447 0.03439 0.03432 0.03424	8 8 7 8 8 7 8 7	7 1,13 2,27 3,40	1.11470 1.11562 1.11655 1.11747 1.11839 1.11932 1.12024	92 93 92 92 93 92	95 7 1 20 2 34 3
1.032 1.033 1.034 1.035 1.036 1.037 1.038 1.039	69 6	0.03858 0.03849 0.03841 0.03832 0.03824 0.03816 0.03807 0.03799	69898989	5 57	1.07058 1.07149 1.07241 1.07332 1.07424 1.07516 1.07607 1.07699	92 92 91 92	41 4 52 5 64 6 75 7 87 8	1.087 1.088 1.089 1.090 1.091 1.092 1.093 1.094	51 4 65 5 79 6 93 7	0.03417 0.03409 0.03401 0.03394 0.033 <del>86</del> 0.03379 0.03371 0.03364	7887 87877	4 53 5 66 6 80 7 93	1.12117 1.12209	93 92 93 92 93	47 4 60 5 74 6 87 7
1.040 1.041 1.042 1.043 1.044 1.045	P. P.	0.03790 0.03782 0.03774 0.03765 0.03757 0.03749	8 9 8 8	P. P.	1.07790 1.07882 1.07974 1.08065 1.08157 1.08249	91 92 92 91 92 92 92	P. P.	1.095 1.096 1.097 1.098 1.099 1.100	P.P.	0.03357 0.03349 0.03342 0.03334 0.03327 0.03320	7 8 7 8 7 7	P.P.	1.12857 1.12949 1.13042 1.13134 1.13227 1.13320	93 92 93 92 93 93	P. P.

816	· ***	,		1'' ₁₀ N	III.	PÜ	R L	GARI	THM	en					
A.	P, P.	В.	D.	P. P.	C.	D.	P. P.	A.	P. P.	В.	D.	P. P.	C.	D.	P. P
1.100 1.101 1.102 1.103 1.104 1.105 1.106 1.107 1.108 1.109	8 7 1 19 2 32 3 44 4 57 5 69 6 82 7 94 8	0.03320 0.03312 0.03305 0.03298 0.03290 0.03283 0.03276 0.03268 0.03261 0.03254	87787 78777	8 1/11 2/23 3,34 4,46 5/57 6/69 7/80 8/92	1,13320 1,13412 1,13505 1,13598 1,13690 1,13783 1,13876 1,13968 1,14061 1,14154	92 93 93 92 93 93 93 93	92 6 1 18 2 29 3 41 4 552 5 64 6 75 7 87 8	1.155 1.156 1.157 1.158 1.159 1.160 1.161 1.162 1.163 1.164	7 8 1 22 2 36 3 51 4 65 5 79 6 93 7	0.02938 0.02931 0.02918 0.02912 0.02905 0.02899 0.02892 0.02886 0.02879	7 6 7 6 7 6 7 6 7	7 1113 227 340 453 566 620 793	1.18438 1.18531 1.18625 1.18718 1.18912 1.18905 1.18999 1.19092 1.19186 1.19279	93 94 93 94 93 94 93 94 93 94	93 7 1 20 2 34 3 47 4 60 5 74 6 87 7
1.110 1.111 1.112 1.113 1.114 1.115	-	0.03247 0.03240 0.03232 0.03225 0.03218 0.03211	7 8 7 7 7		1.14247 1.14340 1.14432 1.14525 1.14618 1.14711	98 92 93 93 93		1.165 1.166 1.167 1.168 1.169 1.170		0.02873 0.02867 0.02860 0.02854 0.02848	6 7 6 6 7 6		1.19373 1.19467 1.19560 1.19654 1.19748 1.19841	91 93 94 91 93 94	
1,116 1,117 1,118 1,119 1,120 1,121 1,122 1,123	7 1225455 823655 823655	0.03204 0.03197 0.03190 0.03183 0.03175 0.03168 0.03161 0.03154	7778 7777	7 1 13 2 27 3 40 4 53 5 66	1,14804 1,14897 1,14990 1,15083 1,15175 1,15268 1,15361 1,15454	93 93 93 92	93 7 1 20 2 34 3 47 4 60 5 74 6	1.171 1.172 1.173 1.174 1.175 1.176 1.177 1.178 1.179	6 9 1 2 3 4 5 9 4 5 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6 7 6	0,02835 0,02829 0,02822 0,02816 0,02810 0,02803 0,02797 0,02791 0,02785	6 7 6 6 7 6 6 6	6 116 231 347 463 578 694	1.19935 1,20029 1,20122 1,20216 1,20310 1,20403 1,20497 1,20591 1,20685	91 93 91 91 93 91 91	94 8 1 24 2 40 3 50 4 71 5 87 6
1,124 1.125 1,126 1,127 1,128 1,129 1,130	79 6 93 7	0.03147 0.03140 0.03133 0.03126 0.03120 0.03113	7 7 7 6 7 7	6 80 7 93	1,15547 1,15640 1,15733 1,15826 1,15920 1,16013 1,16106	93 93 94 93 93 93	74 6 87 7	1.180 1.181 1.182 1.183 1.184 1.185	9216	0.02779 0.02772 0.02766 0.02760 0.02754 0.02748	6 7 6 6 6 6	0131	1,20033 1,20779 1,20872 1,20966 1,21060 1,21154 1,21248 1,21342	94 93 94 94 94 94 94	211 0
1.131 1.132 1.133 1.134 1.135 1.136 1.137		0.03099 0.03092 0.03085 0.03078 0.03071 0.03065 0.03058	7 7 7 7 7 6 7		1.16199 1.16292 1.16385 1.16478 1.16571 1.16665 1.16758 1.16851	93 93 93 93 94 95 93		1.186 1.187 1.188 1.189 1.190 1.191 1.192 1.193		0.02742 0.02735 0.02729 0.02723 0.02717 0.02711 0.02705 0.02699	766666666		1.21342 1.21435 1.21529 1.21623 1.21717 1.21811 1.21905 1.21999	93 94 94 94 94 94	
1,139 1,140 1,141 1,142 1,143 1,144	42 3 59 4 76 5 92 6	0.03044 0.03037 0.03031 0.03024 0.03017 0.03011	7 7 6 7 6 7	6 1 16 2 31 3 47 4 63 5 78 6 94	1.16944 1.17037 1.17131 1.17224 1.17317 1.17411	93 93 94 93 94 93	94 8 1 24 2 40 3 55 4 71 5 87 6	1,194 1,195 1,196 1,197 1,198 1,199	5 11 1 31 2 51 3 71 4 91 5	0.02693 0.02687 0.02681 0.02675 0.02669 0.02663	6 6 6 6 6	5 1119 238 357 476 5195	1.22093 1.22187 1.22281 1.22375 1.22469 1.22563	94 94 94 94 94 94 94	95 10, 1 29, 2 48, 3 67, 4 86, 5
1.145 1.146 1.147 1.148 1.149 1.150 1.151		0.03004 0.02997 0.02991 0.02984 0.02977 0.02971 0.02964	7 6 7 6 7		1.17504 1.17597 1.17691 1.17784 1.17877 1.17971	93 94 93 93 94 93		1,200 1,201 1,202 1,203 1,204 1,205 1,206		0.02657 0.02651 0.02645 0.02639 0.02634 0.02628 0.02622	6 6 5 6 6	•	1.22657 1.22751 1.22845 1.22939 1.23034 1.23128 1.23222	94 94 94 95 91 94	
1.152 1.153 1.154 1.155		0.02957 0.02951 0.02944 0.02938	7 6 7 6 D.	P. P.	1,18157 1,18251 1,18344 1,18438	<del> </del>	P. P.	1,207 1,208 1,209 1,210 <b>A.</b>	P. P.	0.02616 0.02610 0.02604 0.02599 <b>B.</b>	6 6 5 D.	P. P.	1,23316 1,23410 1,23504 1,23599 C.	94 94 95	P. P.

				VO	N SUMI	K B	un	d di	PFBI	RBNZEN				- 1	317
A. P	P. P.	В.	D.	P.P.	C.	D.	P. P.	A.	P.P.	В.	D	P. P.	C.	D.	<b>P.</b> P.
1.211 2 1.212 2 1.213 5 1.214 7	2 3 9 4	0.02599 0.02593 0.02587 0.02581 0.02575	6 6 6 5	6 1 16 2 31 3 47 4 63 5 78 6 94	1.23599 1.23693 1.23787 1.23881 1.23975	94 94 94 94	94 8 1 24 2 40 3 55 4 71 5 87 6	1.265 1.266 1.267 1.268 1.269	31 2 51 3	0.02297 0.02292 0.02287 0.02282 0.02277	5 5 5 5 5	5 1 19 2 38 3 57 4 76 5 95	1.28797 1.28892 1.28987 1.29082 1.29177	95 95 95 95	95 10 1 29 2 48 3 67 4 86 5
1.215 1.216 1.217 1.218 1.219	21 0	0.02570 0.02564 0.02558 0.02552 0.02547	6 6 6 5	0 94	1.24070 1.24164 1.24258 1.24352 1.24447	94 94 94 95 94	,	1.270 1.271 1.272 1.273 1.274		0.02272 0.02267 0.02262 0.02257 0.02252	5 5 5 5 6		1.29272 1.29367 1.29462 1.29557 1.29652	95 95 95 95 94	
1.220 1.221 1.222 1.223 1.224		0.02541 0.02535 0.02530 0.02524 0.02518	6 5 6 6 5		1.24541 1.24635 1.24730 1.24824 1.24918	94 95 94 94 95		1.275 1.276 1.277 1.278 1.279		0.02246 0.02241 0.02236 0.02231 0.02226	5 5 5 5 5		1.29746 1.29841 1.29936 1.30031 1.30126	95 95 95 95 95	
1.225 1.226 1.227 1.228 1.229	•	0.02513 0.02507 0.02502 0.02496 0.02490	6 5 6 6 5		1.25013 1.25107 1.25202 1.25296 1.25390	94 95 94 94 95		1.280 1.281 1.282 1.283 1.284		0.02221 0.02216 0.02211 0.02207 0.02202	5 5 4 5 5		1.30221 1.30316 1.30411 1.30507 1.30602	95 95 96 95 95	
1.230 1.231 1.232 1.233 1.234		0.02485 0.02479 0.02474 0.02468 0.02463	65656		1.25485 1.25579 1.25674 1.25768 1.25863	94 95 94 95 94		1.285 1.286 1.287 1.288 1.289		0.02197 0.02192 0.02187 0.02182 0.02177	5 5 5 5 5 5		1.30697 1.30792 1.30887 1.30982 1.31077	95 95 95 95 95	
1 2301	5	0.02457 0.02452 0.02446 0.02441 0.02435	56565	5	1.25957 1.26052 1.26146 1.26241 1.26335	95 94 95 94	95 101 1	1.290 1.291 1.292 1.293 1.294	4	0.02172 0.02167 0.02162 0.02158 0.02153	5 5 4 5 5	4	1.31172 1.31267 1.31362 1.31458 1.31553	95 95 96 95	96
1.240 51 1.241 71	2 3	0.02430 0.02424 0.02419 0.02414 0.02408	65565	1 19 2 38 3 57 4 76 5 95	1.26430 1.26524 1.26619 1.26714 1.26808	95 94 95 95 94	29 2 48 3 67 4 86 5	1.295 1.296 1.297 1.298 1.299	13 1 38 2 63 3 89 4	0.02148 0.02143 0.02138 0.02133 0.02129	5 5 5 4 5	1 24 2 48 3 72 4 96	1.31648 1.31743 1.31838 1.31933 1.32029	95 95 95 96	13 1 37 2 61 3 85 4
1.245 1.246 1.247 1.248 1.249		0.02403 0.02397 0.02392 0.02387 0.02381	5 65565		1,26903 1,26997 1,27092 1,27187 1,27281	95 94 95 95 94		1.300 1.301 1.302 1.303 1.304		0.02124 0.02119 0.02114 0.02110 0.02105	5 5 4 5		1.32124 1.32219 1.32314 1.32410 1.32505	95 95 96 95	
1.250 1.251 1.252 1.253 1.254		0.02376 0.02371 0.02365 0.02360 0.02355	5		1.27376 1.27471 1.27565 1.27660 1.27755	95 94 95 95		1.305 1.306 1.307 1.308 1.309		0.02100 0.02095 0.02091 0.02086 0.02081	5 5 4 5 5 4		1,32600 1,32695 1,32791 1,32886 1,32981	95 96 95 95 96	
1.255 1.256 1.257 1.258 1.259		0.02350 0.02344 0.02339 0.02334 0.02329	6 5 5 5		1.27850 1 27944 1.28039 1.28134 1.28229	95 94 95 95 95		1.310 1.311 1.312 1.313 1.314		0.02077 0.02072 0.02067 0.02063 0.02058	5 5 4 5		1.33077 1.33172 1.33267 1.33363 1.33458	95 95 96 95	
1.260 1.261 1.262 1.263 1.264		0.02323 0.02318 0.02313 0.02308 0.02303	6 5 5 5 5		1.28323 1.28418 1.28513 1.28608 1.28703	94 95 95 95 95		1.315 1.316 1.317 1.318 1.319		0.02053 0.02049 0.02044 0.02040 0.02035	5 4 5 4 5		1.33553 1.33649 1.33744 1.33840 1.33935	95 96 95 96 95	
1.265	. P.	0.02297 <b>B.</b>	6 D.	P. P.	1.28797 <b>C.</b>	94 D	P. P.	1.320	<b>P</b> . P.	0,02030 <b>B.</b>	5 D.	P.P.	1.34030 <b>C.</b>	95 D.	<u> </u>

		<del> </del>				-		=====						_	
318				,	III.	FÜ	R LO	GAB1	THM	BN		·	,	<b>,</b>	
A.	P. <b>P</b> .	В.	D.	P.P.	C.	D.	<b>P</b> . P.	A.	P.P.	<b>B.</b>	D.	P. P.	<b>C.</b> .	D.	P.P.
1.320 1.321 1.322 1.323 1.324	5 11 1 31 2 51 3 71 4 91 5	0.02030 0.02026 0.02021 0.02017 0.02012	4 5 4 5 4	5 1 19 2 38 3 57 4 76 5 95	1.34030 1.34126 1.34221 1.34317 1.34412	96 95 96 95 96	95 10 1 29 2 48 3 67 4 86 5	1.375 1.376 1.377 1.378 1.379	13 1 38 2 63 3 88 4	0.01794 0.01790 0.01786 0.01782 0.01778	4 4 4 4	1 24 2 48 3 72 4 96	1.39294 1.39390 1.39486 1.39582 1.39678	96 96 96 96 96	1341 7
1.325 1.325 1.327 1.328 1.329		0.02008 0.02003 0.01999 0.01994 0.01990	5 4 5 4 5		1.34508 1.34603 1.34699 1.34794 1.34890	95 96 95 96 95		1.380 1.381 1.382 1.383 1.384		0.01774 0.01770 0.01766 0.01762 0.01758	4 4 4 4		1.39774 1.39870 1.39966 1.40062 1.40158	96 96 96 96 96	
1.330 1.331 1.332 1.333 1.334		0.01985 0.01981 0.01976 0.01972 0.01967	4 5 4 5 4		1.34985 1.35681 1.35176 1.35272 1.35367	96 95 96 95 96		1.385 1.386 1.387 1.389 1.389		0.01754 0.01750 0.01746 0.01742 0.01738	4 4 4		1.40254 1.40350 1.40446 1.40542 1.40638	96 96 96 96	
1.335 1.336 1.337 1.338 1.339		0.01963 0.01959 0.01954 0.01950 0.01945	4 5 4 5 4	,	1.35463 1.35559 1.35654 1.35750 1.35845	96 95 96 95 96		1.390 1.391 1.392 1.393 1.394		0.01734 0.01730 0.01726 0.01722 0.01719	4 4 3 4		1.40734 1.40830 1.40926 1.41022 1.41119	96 96 96 97 96	
1 340 1.341 1.342 1.343 1.344		0.01941 0.01937 0.01932 0.01928 0.01924	4 5 4 4 5		1.35941 1.36037 1.36132 1.36228 1.36324	96 95 96 96 96		1.395 1.396 1.397 1.398 1.399		0.01715 0.01711 0.01707 0.01703 0.01699	4 4 4 4 4		1.41215 1.41311 1.41407 1.41503 1.41599	96 96 96 96 96	
1.345 1.346 1.347 1.348 1.349	4 13! 1	0.01919 0.01915 0.01911 0.01906 0.01902	4 4 5 4	4	1.36419 1.36515 1.36611 1.36706 1.36802	96 96 95 96 96	96	1.400 1.401 1.402 1.403 1.404	3	0.01695 0.01692 0.01688 0.01684 0.01680	3 4 4 4	3	1.41695 1.41792 1.41888 1.41984 1.42080	97 96 96 96 96	97
1.350	38 2 63 3 86 4	0.01898 0.01894 0.01889 0.01885 0.01881	4 5 4 4	1 24 2 48 3 72 4 96	1.36898 1.36994 1.37089 1.37185 1.37281	96 95 96 96 96	13 1 37 2 61 3 85 4	1.405 1.406 1.407 1.408 1.409	17 1 51 2 84 3	0.01676 0.01673 0.01669 0.01665 0.01661	3 4 4 4 3	1 32 2 65 3 97	1.42176 1.42273 1.42369 1.42465 1.42561	97 96 96 96 97	17 1 49 2 81 3
1.355 1.356 1.357 1.358 1.359		0.01877 0.01872 0.01868 0.01864 0.01860	5 4 4 4	-	1.37377 1.37472 1.37568 1.37664 1.37760	95 96 96 96 96		1.410 1.411 1.412 1.413 1.414		0.01658 0.01654 0.01650 0.01646 0.01643	4 4 4 3 4		1.42658 1.42754 1.42850 1.42946 1.43043	96 96 96 97 96	
1.360 1.361 1.362 1.363 1.364		0.01856 0.01851 0.01847 0.01843 0.01839	5 4 4 4	,	1.37856 1.37951 1.38047 1.38143 1.38239	95 96 96 96		1.415 1.416 1.417 1.418 1.419		0.01639 0.01635 0.01632 0.01628 0.01624	4 3 4 4 3		1.431 <b>3</b> 9 1.43235 1.43332 1.43428 1.43524	96 97 96 96 97	
1.365 1.366 1.367 1.368 1.369		0.01835 0.01831 0.01827 0.01822 0.01818	4 4 5 4 4		1.38335 1.38431 1.38527 1.38622 1.38718	96 96 95 96		1.420 1.421 1.422 1.423 1.424		0.01621 0.01617 0.01613 0.01610 0.01606	4 4 3 4		1.43621 1.43717 1.43813 1.43910 1.44006	96 96 97 96	
1.370 1.371 1.372 1.373 1.374		0.01814 0.01810 0.01806 0.01802 0.01798	4 4 4		1.38914 1.38910 1.39006 1.39102 1.39198	96 96 96 96		1.425 1.426 1.427 1.428 1.429		0,01602 0,01599 0,01595 0,01591 0,01588	4 3 4 3		1.44102 1.44199 1.44295 1.44391 1.44488	96 96 96 97	
1.375 A.	P. P	0.01794 <b>B.</b>	4 D.	P. P.	1.39294	96 D.	P. P.	1.430 <b>A.</b>	P. P.	0.01584 <b>B.</b>	4 D.	P. P.	1.44584 C.	96 D.	P. P

				VON	SUMM	IBN	UN	D D[I	FBE	BNZBN	•	•			319
A.	P.P.	В.	D.	P. P.	C.	D.	P. P.	A.	P. P.	В.	D.	P.P.	C.	D.	P. P
1.430 1.431 1.432 1.433 1.434	4 13 1 38 2 63 3 88 4	0.01584 0.01581 0.01577 0.01574 0.01570	3 4 3 4	4 1 24 2 48 3 72 4 96	1.44584 1.44681 1.44777 1.44874 1.44970	97 96 97 96 96	96 13 1 37 2 61 3 85 4	1.485 1.486 1.487 1.488 1.489	3 17 1 51 2 84 3	0.01399 0.01396 0.01393 0.01389 0.01386	3 4 3 3	3 1 32 2 65 3 97	1.49899 1.49996 1.50093 1.50189 1.50286	97 97 96 97 97	14-4 .
1.435 1.436 1.437 1.438 1.439		0.01566 0.01563 0.01559 0.01556 0.01552	3 4 3 4 3		1.45066 1.45163 1.45259 1.45356 1.45452	97 96 97 96 97		1.490 1.491 1.492 1.493 1.494		0.01383 0.01380 0.01377 0.01374 0.01371	3 3 3 3		1.50383 1.50480 1.50577 1.50674 1.50771	97 97 97 97 97	
1.440 1.441 1.442 1.443 1.444		0.01549 0.01545 0.01542 0.01538 0.01535	4 3 4 3 4		1.45549 1.45645 1.45742 1.45838 1.45935	96 97 96 97 96		1.495 1.496 1.497 1.498 1.499		0.01368 0.01364 0.01361 0.01358 0.01355	4 3 3 3 3		1.50868 1.50964 1.51061 1.51158 1.51255	96 97 97 97 97	
1.445 1.446 1.447 1.448 1.449		0.01531 0.01528 0.01525 0.01521 0.01518 0.01514	3 3 4 3 4		1.46031 1.46128 1.46225 1.46321 1.46418	97 97 96 97 96		1.500 1.501 1.502 1.503 1.504		0.01352 0.01349 0.01346 0.01343 0.01340	3 3 3 3		1.51352 1.51449 1.51546 1.51643 1.51740 1.51837	97 97 97 97 97	
1.451 1.452 1.453 1.454	•	0.01511 0.01507 0.01504 0.01501 0.01497	3 3 3 4	,	1.46611 1.46707 1.46804 1.46901	97 96 97 97 96		1.506 1.507 1.508 1.509 1.510	-	0.01334 0.01331 0.01328 0.01325	3 3 3 3		1.51837 1.51934 1.52031 1.52128 1.52225	97 97 97 97 97	
1.456 1.457 1.458 1.459	3 17: 1 51: 2	0.01494 0.01490 0.01487 0.01484 0.01480	3 3 3 4	3 1 32	1.47094 1.47190 1.47287 1.47384 1.47480	97 96 97 97 96	9 <b>7</b>	1.510 1.511 1.512 1.513 1.514	9 26 I	0.01322 0.01319 0.01316 0.01313 0.01310	3 3 3 3 3	<b>2</b>	1.52419 1.52516 1.52613 1.52710	97 97 97 97 97	98 25 1 74 2
1.461 1.462 1.463 1.464	84 3	0.01477 0.01474 0.01470 0.01467	3 4 3 3	2 65 3 97	1.47577 1.47674 1.47770 1.47867	97 96 97 97	17 1 49 2 81 3	1.516 1.517 1.518 1.519	76 2	0.01307 0.01304 0.01301 0.01298 0.01295	3 3 3 3 3	2 98	1.52807 1.52904 1.53001 1.53098 1.53195	97 97 97 97 97	19 2
1.465 1.466 1.467 1.468 1.469		0.01464 0.01460 0.01457 0.01454 0.01450	4 3 4 3		1.47964 1.48060 1.48157 1.48254 1.48350	96 97 97 96 97		1.520 1.521 1.522 1.523 1.524		0.01292 0.01289 0.01286 0.01283 0.01280	3 3 3 5 2		1.53292 1.53389 1.53486 1.53583 1.53680	97 97 97 97 98	
1.470 1.471 1.472 1.473 1.474		0.01447 0.01444 0.01441 0.01437 0.01434	3 4 3 3		1.48447 1.48544 1.48641 1.48737 1.48834	97 97 96 97 97		1 525 1.526 1.527 1.528 1.529		0.01278 0.01275 0.01272 0.01269 0.01266	3 3 3 5 5		1.53778 1.53875 1.53972 1.54069 1.54166	97 97 97 97 97	
1.475 1.476 1.477 1.478 1.479		0.01431 0.01428 0.01424 0.01421 0.01418	3 4 3 3 3		1.48931 1.49028 1.49124 1.49221 1.49318	97 96 97 97 97		1,530 1,531 1,532 1,533 1,534		0.01263 0.01260 0.01257 0.01255 0.01252	3 3 2 3 3		1.54263 1.54360 1.54457 1.54555 1.54652	97 97 98 97 97	
1.480 1.481 1.482 1.483 1.484 1.485		0.01415 0.01412 0.01408 0.01405 0.01402 0.01399	3 4 3 3 3		1.49415 1.49512 1.49608 1.49705 1.49802 1.49899	97 96 97 97 97		1.535 1.536 1.537 1.538 1.539 1.540		0.01249 0.01246 0.01243 0.01240 0.01238 0.01235	3 3 3 2 3	ı	1.54749 1.54846 1.54943 1.55040 1.55138 1.55235	97 97 97 98 97	
	P. P.	<b>B.</b>	D.	P. P.	C.	D,	P. P.	<b>A.</b>	P. P.	B.	D.	P. P.	C.	D.	<b>P.</b> P.

320	<del></del>	<del></del>			IIL.	PÜ	B L	)GABI	THM	BN			• **; · * * **		
A.	P.P.	В.	D,	P.P.	C,	D.	P. P,	A.	P. P,	В.	D.	P. P,	C.	D	. P. P.
1.540 1.541 1.542 1.543 1.544	3 17 1 51 2 84 3	0.01235 0.01232 0.01229 0.01226 0.01224	3 3 3 2 3	3 1 32 2 65 3 97	1.55235 1.55332 1.55429 1.55526 1.55624	97 97 97 98 97	97 17 1 49 2 81 3	1.595 1.596 1.597 1.598 1.599	3 17 1 51 2 84 3	0.01090 0.01087 0.01085 0.01082 0.01080	3 2 3 2 3	1 32 2 65 3 97	1.60590 1.60687 1.60785 1.60882 1.60980	97 98 97	17 1 49 2 81 3
1.545 1.546 1.547 1.548 1.549		0.01221 0.01218 0.01215 0.01213 0.01210	3 3 9 3 3		1.55721 1.55818 1.55915 1.56013 1.56110	97 97 98 97 97		1.600 1.601 1.602 1.603 1.604		0:01077 0:01075 0:01073 0:01070 0:01068	5. 92.92.93 9. 92.92.93		1.61077 1.61175 1.61273 1.61370 1.61468	98 98 97	3
1.550 1.551 1.552 1.553 1.554		0.01207 0.01204 0.01202 0.01199 0.01196	32333		1.56207 1.56304 1.56402 1.56499 1.56596	97 98 97 97 97		1.605 1.606 1.607 1.608 1.609		0.01065 0.01063 0.01060 0.01058 0.01056	2 3 2 2		1.61565 1.61663 1.61760 1.61858 1.61956	98 97 98	3
1.555 1.556 1.557 1.558 1.559	٠	0.01193 0.01191 0.01188 0.01185 0.01183	<b>.</b> Დოოდო		1.56693 1.56791 1.56889 1.56985 1.57083	98 97 97 98 97		1.610 1.611 1.612 1.613 1.614		0.01053 0.01051 0.01048 0.01046 0.01044	3. Q. 3. Q. Q.		1.62053 1.62151 1.62248 1.62346 1.62444	98 97 98 98	3
1.560 1.561 1.562 1.563 1.564	•	0.01180 0.01177 0.01175 0.01172 0.01169	3 2 3 3		1.57180 1.57277 1.57375 1 57472 1.57569	97 98 97 97		1.615 1.616 1.617 1.618 1.619		0 01041 0 01039 0 01037 0 01034 0 01032	3. 9. 9. 9. 9.		1.62541 1.62639 1.62737 1.62834 1.62932	98 98 97 98	3
1.565 1.566 1.567 1.568 1.569	2	0.01167 0.01164 0.01161 0.01159 0.01156	2 3 3 2 3	2	1.57667 1.57764 1.57861 1.57959 1.58056	98 97 97 98 97	98	1.620 1.621 1.622 1.623 1.624	2	0.01030 0.01027 0.01025 0.01022 0.01020	2 3 2 3 2	2	1.63030 1.63127 1.63225 1.63322 1.63420	98 97 98	98
1.570 1.571 1.572 1.573 1.574	26 1 76 2	0.01153 0.01151 0.01148 0.01146 0.01143	3 2 3 2 3	1;49 2;98	1.58153 1.58251 1.58348 1.58446 1.58543	97 98 97 98 97	25 1 74 2	1.625 1.626 1.627 1.628 1.629	26 1 70 2	0.01018 0.01016 0.01013 0.01011 0.01009	2 2 3 2 2 3	1 49 2 98	1.63518 1.63616 1.63713 1.63811 1.63909	98 98 97 98 98	74
1.575 1.576 1.577 1.578 1.579		0.01140 0.01138 0.01135 0.01133 0.01130	3 2 3 2 3	-	1.58640 1.58738 1.58935 1.58933 1.59030	97 98 97 98 97		1.630 1.631 1.632 1.633 1.634		0.01006 0.01004 0.01002 0.00999 0.00997	2 3 2		1.64006 1:64104 1.64202 1.64299 1.64397	98 98 97 98	
1.580 1.581 1.582 1.583 1.584		0.01128 0.01125 0.01122 0.01120 0.01117	2 3 3 2 3		1.59128 1.59225 1.59322 1.59420 1.59517	98 97 97 98 97		1.635 1.636 1.637 1.638 1.639		0 00995 0 00993 0,00990 0,00988 0,00986	2 2 2 2		1.64495 1.64593 1.64690 1.64788 1.64886	98 98 97 98 98	
1.585 1.586 1.587 1.588 1.589		0.01115 0.01112 0.01110 0.01107 0.01105	8 3 8 3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		1.59615 1.59712 1.59810 1.59907 1.60005	98 97 98		1 640 1.641 1.642 1.643 1.644		0.00984 0.00981 0.00979 0.00977 0.00975	2 3 2 2 2 2		1.64984 1.65081 1.65179 1.65277 1.65375	98 97 98 98 98	
1.590 1.591 1.592 1.593 1.594		0.01102 0.01100 0.01097 0.01095 0.01092	3, 0, 3, 0, 3, 0, 3,		1.60102 1.60200 1.60297 1.60395 1.60492	98 97 98 97		1 645 1 646 1 647 1 648 1 649		0.00973 0.00970 0.00968 0.00966 0.00964	2 2222		1.65473 1.65570 1.65668 1.65766 1.65864	98 97 98 98 98	
1.595 A.	P. P.	0.01090	.2 D.	P. P.	1.60590 C.	98 D.	P. P.	1.650	P.P.	0.00962 <b>B.</b>	2 D.	P. P.	1.65962	98 D.	P. P

	<b></b>			VOA	SUMM	BN	UN	D DII	PBH	enzen.	·			<del></del>	<b>321</b>
A.	P.P.	В.	D.	P. P.	C.	Þ.	<b>P</b> . P.	A.	P.P	В.	D.	P.P.	C.	D.	P. P.
1.650 1.651 1.652 1.653 1.654	17 1 51 2	0.00962 0.00959 0.00957 0.00955 0.00953	50000	3 1 32 2 65 3 97	1.65962 1.66059 1.66157 1.66255 1.66353	97 98 98 98 98	97 17 1 49 2 81 3	1.705 1.706 1.707 1.708 1.709	26 1 76 2	0.00848 0.00846 0.00844 0.00842 0.00841	2 2 2 1 2	2 1'49 2,98	1.71348 1.71446 1.71544 1.71642 1.71741	98 98 98 99 98	98 25 1 74 2
1.655 1.656 1.657 1.658 1.659		0.00951 0.00948 0.00946 0.00944 0.00942	2 20 20 20 20		1.66451 1.66548 1.66646 1.66744 1.66842	97 98 98 98 98		1.710 1.711 1.712 1.713 1.714		0.00839 0.00837 0.00835 0.00833 0.00831	2 2 2 2 2		1.71839 1.71937 1.72035 1.72133 1.72231	98 98 98 98 98	
1.660 1.661 1.662 1.663 1.664		0,00940 0,00938 0,00936 0,00933 0,00931	2 2 3 2	,	1.66940 1.67038 1.67136 1.67233 1.67331	98 98 97 98		1.715 1.716 1.717 1.718 1.719		0.00829 0.00827 0.00825 0.00823 0.00822	2 2 1		1.72329 1.72427 1.72525 1.72623 1.72722	98 98 98 99	
1.665 1.666 1.667 1.668 1.669		0 00929 0,00927 0,00925 0 00923 0,00921			1.67429 1.67527 1.67625 1.67723 1.67821	98 98 98 98 98		1.720 1.721 1.722 1.723 1.724		0.00\$20 0.00\$18 0.00\$16 0.06\$14 0.00\$12	2 2 2 2 2		1.72820 1.72918 1.73016 1.73114 1.73212	98 98 98 98 98	
1.670 1.671 1.672 1.673 1.674		0.00919 0.00917 0.00915 0.00912 0.00910	W· W W W W		1.67919 1.69017 1.68115 1.68212 1.68310	98 98 98 97 98 98		1,725 1,726 1,727 1,728 1,729		0.00810 0.00809 0.00807 0.00805 0.00803	1 2 2 2		1.73310 1.73409 1.73507 1.73605 1.73703	98 99 98 98 98	
1.675 1.676 1.677 1.678 1.679	2 26  1	0.00908 0.00906 0.00904 0.00902 0.00900	2 2 2 2 2 2	2 1149	1.68408 1.68506 1.68604 1.68702 1.68800	98 98 98 98 98	98 25[ 1	1.730 1.731 1.732 1.733 1.734	I 51  1	0.00801 0.00799 0.00798 0.00796 0.00794	2 1 2 2	1 1 99	1.73801 1.73899 1.73998 1.74096 1.74194	98 99 98 98 98	<b>.99</b> 50[1
1.680 1.681 1.682 1.683 1.684	76 2	0.00898 0.00896 0.00894 0.00892 0.00890	* **	1 49 2 93	1.69898 1.69996 1.69094 1.69192 1.69290	98 98 98 98 98	74 2	1.735 1.736 1.737 1.738 1.739		0.00792 0.00790 0.00789 0.00787 0.00785	2 2 1 2 2	.,55	1.74292 1.74390 1.74489 1.74587 1.74685	98 99 98 98 98	30, 1
1.685 1.686 1.687 1.688 1.689		0.00888 0.00886 0.00884 0.00882 0.60880	04 04 04 04 04 04	,	1,69388 1,69486 1,69584 1,69682 1,69780	98 98 98 98		1.740 1.741 1.742 1.743 1.744		0.00783 0.00781 0.00780 0.00778 0.00776	2 1 2 2		1.74783 1.74881 1.74980 1.75078 1.75176	98 99 98 98	
1,690 1,691 1,692 1,693 1,694		0.00978 0.00876 0.00874 0.00972 0.00870	93 93 93 93 93		1.69878 1.69976 1.70074 1.70172 1.70270	98 98 98 98 98		1.745 1.746 1.747 1.748 1.749		0.00774 0.00773 0.00771 0.00769 0.00767	1 2 2 2		1.75274 1.75373 1.75471 1.75569 1.75667	98 98 98 98	
1,695 1,696 1,697 1,698 1,699		0.00868 0.00866 0.00864 0.00862 0.00860	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2		1,70368 1,70466 1,70564 1,70662 1,70760	98 98 98 98 98		1.750 1.751 1.752 1.753 1.754		0.00766 0.00764 0.00762 0.00760 0.00759	1 2 2 2 1		1.75766 1.75864 1.75962 1.76060 1.76159	99 98 98 98 99	
1.700 1.701 1.702 1.703 1.704		0:00858 0:00856 0:00854 0:00852 0:00850	2 2 2 2 2 2		1.70858 1.70956 1.71054 1.71152 1.71250	98 98 98 98 98		1.755 1.756 1.757 1.758 1.759		0.00757 0.00755 0.00753 0.00752 0.00750	2 2 1 2 2		1.76257 1.76355 1.76453 1.76552 1.76650	98 98 98 99 98 98	
1.705 A.	P. P	0.00648 <b>B.</b>		P. P.	1.71348 C.	_	P. P.	1,760 A.	P. P.	0.00748 B.	<u> </u>	<b>P</b> . P.	1.76748 C.		P. P.

590 g 687 g 785 g 682 g 980 g

07.17.27.00 36.00 66.00 66.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00 67.00

322			_		III.	FÜ	R LO	GARI'	THM	BN		<b>4</b>			
A.	P. P.	В.	D.	P. P.	C.	D.	P. P.	A.	P. P.	В.	D.	P.P.	C.	D.	P.P.
1.760 1.761 1.762 1.763 1.764	26 1 70 2	0.00748 0.00747 0.00745 0.00743 0.00741	1 2 2 2 1	2 1 49 2 98	1.76748 1.76847 1.76945 1.77043 1.77141	99 98 98 98 98	98 25  1 74, 2	1.815 1.816 1.817 1.818 1.819	2 26 1 76 2	0.00660 0.00658 0.00657 0.00655 0.00654	2 1 2 1 2	2 1 49 2 98	1.82160 1.82258 1.82357 1.82455 1.82554	98 99 98 99 98	98 25 1 74 2
1.765 1.766 1.767 1.768 1.769		0.06740 0.00738 0.00736 0.00735 0.00733	99199		1.77240 1.77338 1.77436 1.77535 1.77633	98 98 99 98 98		1.820 1.821 1.822 1.823 1.824		0.00652 0.00651 0.00649 0.00648 0.00646	1 2 1 2		1.82652 1.82751 1.82849 1.82948 1.83046	99 98 99 98 99	
1.770 1.771 1.772 1.773 1.774		0.00731 0.00730 0.00728 0.00726 0.00725	1 2 2 1 2		1.77731 1.77830 1.77928 1.78026 1.78125	99 98 98 99 98		1.825 1.826 1.827 1.828 1.829		0.00645 0.00644 0.00642 0 00641 0.00639	1 2 1 2 1		1.83145 1.83244 1.83342 1.83441 1.83539	99 98 99 98 99	
1.775 1.776 1.777 1.778 1.779		0.00723 0.00721 0.00720 0.00718 0.00716	2 2 2 1		1.78223 1.78321 1.78420 1.78518 1.78616	98 99 98 98 99		1.830 1.831 1.832 1.833 1.834		0.00638 0.00636 0.00635 0.00633 0.00632	2 1 2 1 2		1.83638 1.83736 1.83835 1.83933 1.84032	98 99 98 99 98	
1.780 1.781 1.782 1.783 1.784		0.00715 0.00713 0.00712 0.00710 0.00708	2 1 2 2 1		1.78715 1.78913 1.78912 1.79010 1.79108	98 99 98 98 99		1.835 1.836 1.837 1.838 1.839		0.00630 0.00629 0.00628 0.00626 0.00625	1 2 1 2		1.84130 1.84229 1.84328 1.84426 1.84525	99 99 98 99 98	
1.785 1.786 1.787 1.788 1.789	1 51  1	0.00707 0.00705 0.00703 0.00702 0.00700	2 2 1 2 1	1 1 99	1.79207 1.79305 1.79403 1.79502 1.79600	98 98 99 98 99	99 50  1	1.840 1.841 1.842 1.843 1.844	1 51  1	0.00623 0.00622 0.00620 0.00619 0.00618	1 2 1 1 2	1 1 99	1.84623 1.84722 1.84820 1.84919 1.85018	99 98 99 99	' 99 50  1
1.790 1.791 1.792 1.793 1.794		0.00699 0.00697 0.00696 0.00694 0.00692	2 1 2 2		1.79699 1.79797 1.79896 1.79994 1.80092	98 99 98 98 99	-	1.845 1.846 1.847 1.848 1.849		0.00616 0.00615 0.00613 0.00612 0.00611	1 2 1 1 2		1.85116 1.85215 1.85313 1.85412 1.85511	99 98 99 99 98	
1.795 1.796 1.797 1.798 1.799		0.00691 0.00689 0.00688 0.00686 0.00684	2 1 2 2 1		1.80191 1.80289 1.80388 1.80486 1.80584	98 99 98 98 99		1.850 1.851 1.852 1.853 1.854		0.00609 0.00608 0.00606 0.00605 0.00604	1 2 1 1 2		1.85609 1.85708 1.85806 1.85905 1.86004	99 98 99 99 98	
1.800 1.801 1.802 1.803 1.804		0.00683 0.00681 0.00680 0.00678 0.00677	2 1 2 1 2	,	1.80683 1.80781 1.80880 1.80978 1.81077	98 99 98 99 <b>98</b>		1.855 1.856 1.857 1.858 1.859		0.00602 0.00601 0.00599 0.00598 0.00597	1 2 1 1 2		1.86102 1.86201 1.86299 1.86398 1.86497	99 98 99 99 98	
1.805 1.806 1.807 1.808 1.809		0.00675 0.00674 0.00672 0.00671 0.00669	1 2 1 2 2		1.81175 1.81274 1.81372 1.81471 1.81569	00		1.860 1.861 1.862 1.863 1.864		0.00595 0.00594 0.00593 0.00591 0,00590	1 1 2 1 1		1.86595 1.86694 1.86793 1.86891 I.86990	99 99 98 99	
1.810 1.811 1.812 1.813 1.814 1.815		0.00667 0.00666 0.00664 0.00663 0.00661 0.00660	1 2 1 2 1		1.81667 1.81766 1.81864 1.81963 1.82061 1.82160	99 98 99 98 99		1.865 1.866 1.867 1.868 1.869		0.00589 0.00587 0.00586 0.00585 0.00583 0.00582	2 1 1 2 1		1.87089 1.87187 1.87286 1.87385 1.87483 1.87582	98 99 99 98 99	
	P. P.		D.	٧. P.	C.	D.	P. P.	1.870 A.	P. P.	B.	D.	P. P.	C.	D.	P. P.

				VON	SUMN	B	UN	D DII	FB	BNZBN	•			;	323
A.	P.P.	В.	D.	P. P.	<b>C.</b> .	D.	P. P.	A.	P. P.	B.	D.	P. P.	C.	D.	P, P
1.870 1.871 1.872 1.873 1.874	26 1 76 2	0.00582 0.00581 0.00579 0.00578 0.00577	1 2 1 1 2	2 1!49 2 98	1.87582 1.87681 1.87779 1.87878 1.87977	99 98 99 99	98 25 1 74 2	1.925 1.926 1.927 1.928 1.929	2 26 1 76 2	0.00513 0.00512 0.00511 0.00510 0.00508	1 1 1 2 1	2 1 49 2 98	1.93013 1.93112 1.93211 1.93310 1.93408	99 99 99 98 99	98 25 1 74 2
1.875 1.876 1.877 1.878 1.879		0.00575 0.00574 0.00573 0.00571 0.00570	1 2 1 1		1.88075 1.88174 1.88273 1.88371 1.88470	99 99 98 99 99		1.930 1.931 1.932 1.933 1.934		0.00507 0.00506 0.00505 0.00504 0.00503	1 1 1 1		1.93507 1.93606 1.93705 1.93804 1.93903	99 99 99 99	
1.880 1.881 1.882 1.883 1.884	,	0.00569 0.00567 0.00566 0.00565 0.00564	2 1 1 2		1.88569 1.88667 1.88766 1.88865 1.88964	98 99 99 99 98		1.935 1.936 1.937 1.938 1.939		0.00502 0.00500 0.00499 0.00498 0.00497	2 1 1 1		1.94002 1.94100 1.94199 1.94298 1.94397	98 99 99 99	
1.885 1.886 1.887 1.888 1.899		0.00562 0.00561 0.00560 0.00558 0.00557	1 2 1		1.89062 1.89161 1.89260 1.89358 1.89457	99 98 99 99		1.940 1.941 1.942 1.943 1.944		0.00496 0.00495 0.00494 0.00492 0.00491	1 2 1		1.94496 1.94595 1.94694 1.94792 1.94891	99 99 98 99 99	,
1.891 1.892 1.893 1.894		0.00556 0.00555 0.00553 0.00552 0.00551 0.00550	1 2 1 1		1.89655 1.89655 1.89753 1.89852 1.89951	99 98 99 99		1.945 1.946 1.947 1.948 1.949		0.00490 0.00489 0.00488 0.00487 0.00486	1 1 1 1 1		1.94990 1.95089 1.95188 1.95287 1.95386	99 99 99 99	
1.896 1.897 1.898	1 51  1	0.00548 0.00547 0.00546 0.00545 0.00543	2 1 1 1 2	1 1 99	1.90148 1.90247 1.90346 1.90445 1.90543	98 99 99 99 98	99 50[ 1	1.951 1.952 1.953 1.954 1.955	1 51  1	0.00483 0.00482 0.00481 0.00480	1 1 1	1, 1[99	1.95583 1.95682 1.95781 1.95880 1.95979	99	99 50  1
1.901 1.902 1.903 1.904		0.00542 0.00541 0.00540 0.00538 0.00537	1 1 2 1		1.90642 1.90741 1.90840 1.90938	99 99 99 98 99		1.956 1.957 1.958 1.959 1.960		0.00478 0.00477 0.00476 0.00475 0.00474	1 1 1 1		1.96078 1.96177 1.96276 1.96375	99 99 99 99	
1.906 1.907 1.908 1.909		0.00536 0.00535 0.00533 0.00532 0.00531	1 2 1 1		1.91136 1.91235 1.91333 1.91432	99 99 98 99 99		1.961 1.962 1.963 1.964 1.965		0.00473 0.00471 0.00470 0.00469 0.00468	1 1 1		1.96573 1.96671 1.96770 1.96869 1.96968	99 98 99 99 99	
1.911 1.912 1.913 1.914 1.915		0.00530 0.00529 0.00527 0.00526	1 2 1 1		1.91630 1.91729 1.91827 1.91926 1.92025	99 98 98 99		1.966 1.967 1.968 1.969 1.970		0.00467 0.00466 0.00465 0.00464 0.00463	1	-	1.97067 1.97166 1.97265 1.97364 1.97463	99	
1.916 1.917 1.918 1.919		0.00524 0.00523 0.00521 0.00520 0.00519	1 2 1 1		1.92124 1.92123 1.92321 1.92420 1.92519	99 99 98 99 99		1.971 1.972 1.973 1.974 1.975		0.00462 0.00461 0.00460 0.00459	1 1 1 1	,	1.97562 1.97661 1.97760 1.97859 1.97958	99 99 99 99	
1.921 1.922 1.923 1.924 1.925	,	0.00518 0.00517 0.00515 0.00515 0.00514	1 2 1 1	,	1.92618 1.92717 1.92815 1.92914 1.93013	99 99 98 99 99		1.976 1.977 1.978 1.979 1.980		0.00458 0.00456 0.00454 0.00453 0.00452	1 2 1 1		1.97938 1.98057 1.98156 1.98254 1.98353 1.98452	99 99 98 99 99	
<b>A.</b>	P. P.	В.	D.	P. P.	C.	D.	P. P	A.	P. P.	B.	D.	P.P.	C.	D.	P. P

324					ш	P	Ü <b>r L</b> o	GAR	THE	EN					
A.	P. P.	В.	D.	P. P.	C.	D,	P. P.	A.	P. P.	В.	D.	P. P.	C.	D,	P. P.
1,980 1,981 1,982 1,983 1,994	1 .1 1	0,00452 0,00451 0,00450 0,00449 0,00448	1 1 1 1	1 1 99	1.98452 1.98551 1.98650 1.98749 1.98848	99 99 99 99	99 50 1	2,35 2,36 2,37 2,38 2,39	126 1 376 2 626 3 876 4	0.00194 0.00189 0.00185 0.00181 <b>0.001</b> 77	4	4 1 249 2 98 3 747 4 996	2,35194 2,36189 2,37185 2,38181 2,39177	996 996	996 125 1 374 2 623 3 872 4
1,985 1,986 1,987 1,989 1,989		0,00447 0,00446 0,00445 0,00444 0,00443	] ] ]		1,99145 1,99244 1,99343	99 99 99 99		2.40 2.41 2.42 2.43 2.44		<b>0,00</b> 173 0,00169 0,00165 0,00161 0,00157	4443		2,40173 2,41169 2,42165 2,43161 2,44157	996 996	
1,990 1,991 1,992 1,993 1,994		0,00442 0,00441 0,00440 0,00439 0,00438	1 1 1 1		1,99541 1,99640 1,99739 1,99838	99 99 99 99		2.45 2.46 2.47 2.48 2.49	Ī	0,00154 0,00150 0,00147 0,00144 0,00140	4 3 4 3		2.45154 2.46150 2.47147 2.48144 2.49140	997 997 996 997	
1,995 1,996 1,997 1,998 1,990	10	0,00437 0,00436 0,00435 0,00434 0,00433	1 1 1 1	10	2,00036 2,00135 2,00234 2,00333	99 99 99 99	990	2.50 2.51 2.52 2.53 2.54	50! 2 834 3	0,00137 0,00134 0,00131 0,00128 0,00125	3 3 3 3 3	3 1 332 2 665 3 997	2,50137 2,51134 2,52131 2,53128 2,54125	997 997 997 997	997 167] 1 499 2 831] 3
2.03 2.04	151 2 251 3 351 4 451 5 551 6 651 7	0,00432 0 00422 0,00413 0,00403 0,00394	10 9 10 9	2 19+ 3 297 4 896 5 495 6 594 7 693	2.01422 2.02413 2.03403 2.04394	991 990 991 991	446 5 545 6 644 7	2,55 2,56 2,57 2,58 2,59		0.00122 0.00119 0.00117 0.00114 0.00111	3 2 3 3 2		2,55122 2,56119 2,57117 2,58114 2,59111	998 997 997 998	
2.06 2.07 2.08 2.09	851 9 951 10 9 56 1 167 2 278 3	0,00385 0,00377 0,00368 0,00360 0,00352	8 9 8 8	10 990 9 1 1 1 0 2 220 3 330	2,00377 2,07368 2,08360 2,09352	992 991 992	941 10 991 56  1 166  2 276  3	2.60 2.61 2.62 2.63 2.64	2	0,00109 0,00106 0,00104 0,00102 0,00099		2	2,60109 2,61106 2,62104 2,63102 2,64099	998 998 997	998
2.11 2.12 2.13 2.14	501 5 612 6 723 7 834 8 945 9	0.00344 0.00336 0.00328 0.00321 0.00313	8 8 7 8 7	6 661 7 771 8 881 9 991	2,11336 2,12328 2,13321 2,14313	992 993 992	716  7  926  8  936  9   <b>992</b>	2.67 2.68 2,69	751 2	0,00097 0,00095 0,00093 0,00091 0,00089	22222	1 499 2 598	2,65097 2,66095 2,67093 2,68091 2,69089	998	250 1 749 2
2.17 2.18 2.19	188 2 313 3 438 4 563 5 688 6 813 7	0.00306 0.00299 0.00293 0.00286 0.00280	7 6 7 6 7	2 248 3 372 4 496 5 620 6 744 7 868 8 909	2.16299 2.17293 2.18286 2,19280	994 993 994 993	63 1 187 2 311 3 435 4 559 5 683 6 807 7 931 8	2.70 2.71 2,72 2.73 2.74		0,00087 0,00085 0,00083 0,00081 0,00079	<b>200000</b>		2,70087 2,71085 2,72083 2,73081 2,74079	998	
2.20 2.21 2.22 2.23	7 72 1 215 2 358 3	0.00273 0.00267 0.00261 0.00255 0.00249	6 6 6 5	7 1 142 2 284 3 426 4 567 5 709	2,21207 2,22261 2,23255 2,24249	994 994 994 994	993 71 1 213 2		1 501  1	0.00077 0.00075 0.00074 0.00072 0.00070	2 1 2 2 1	1	2,75077 2,76075 2,77074 2,78072 2,79070	998 999	999 500  1
2.27 2.28 2.29	6 84 1 251 2 417 3	0.00233 0.00227 0.00222	6 5 6 5 5	7 993 6 1 166 2 331 3 497 4 663	2 25244 2.26238 2.27233 2.28227 2.29222	994 995 994 995 995	923 7 994 83 1 249 2 415 3 580 4	2,80 2.81 2.82 2.83 2,84		0,00069 0.00067 0,00066 0,00064 0,00063	2 1 2 1 2		2,80069 2,81067 2,82066 2,83064 2,84063	999 998	<b>-</b>
2.31 2.32 2.33 2.34	5 101 1 301 2 501 3	0,00217 0,00212 0,00207 0,00203 0,00198 0,00194	5 5 4 5	5 1 199 2 39× 3 597	2,30217 2,31212 2,32207 2,33203 2,34198	995 995 996 995 996	995 995 100 1 299 2 498 3 697 4	2.85 2.86 2.87 2.88 2.89 2.90		0,00061 0,00060 0,00059 0,00057 0,00056 0,00055	,		2,85061 2,86060 2,87059 2,88057 2,89056 2,90055	998 999	
A,	P. P.			P. P.	<b>C.</b>		896  5 P. P.	<b>A.</b>	P. P.	<b>B</b> ,	Đ.	P. P.		1	P. P.

			V	on su	MMB	N U	ND 1	OIFF	BBBNZ	BN	•			325
<b>A.</b> P.	P. <b>B.</b>	D.	P. P.	C.	D.	P. P.	A.	P.P.	В.	D.	P.P.	C.	D.	P. P.
2.90 2.91 2.92 2.91 2.92 2.93 2.94 2.95 2.96 2.97 2.98 2.99 3.00 3.01 3.02 3.03 3.04 3.05 3.06 3.07 3.08 3.09 3.11 3.12 3.13 3.14 3.15 3.16 3.17 3.18 3.19 3.20	0.00055 1 0.00053 2 0.00052 0.00050 0.00050 0.00049 0.00043 0.00044 0.00043 0.00044 0.00040 0.00036 0.00037 0.00036 0.00037 0.00031 0.00030 0.00031 0.00031 0.00031 0.00031 0.00032		2 11499	2.90055 2.91053 2.92052 2.93051 2.94050 2.95049 2.96048 2.97047 2.98045 2.99044 3.01042 3.02041 3.03041 3.04040 3.05039 3.06038 3.06038 3.07037 3.10034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034 3.11034	000	99 <del>0</del> 270  1 749  2	3.23	3 1667 1 5001 2 8334 3 2 2501 1 7501 2	0.00026 0.00024 0.00024 0.00024 0.00024 0.00022 0.00022 0.00021 0.00021 0.00020 0.00019 0.00019 0.00018 0.00018 0.00019 0.00019 0.00010 0.0000000000000	1 1 0 1 0 1 0 1 0 1 3 3 2 2 2 1 1 0	1 1 1999 3 1 3332 2 6665 3 ,0997	3.23026 3.24025 3.24025 3.25024 3.27023 3.28023 3.29022 3.30022 3.3020 3.32021 3.32021 3.34020 3.35019 3.37019 3.38018 3.40017 3.50014 3.60017 3.50014 3.60017 3.50009 3.90005	999 999 1000 999 1000 999 1000 999 1000 999 1000 999 1000 999 1000 999 1000 999 1000 999	999 500  1 9997 1667 1 14993 2 8331 3 9998 2500 1 7499 2 9999 5000 1
3.21 3.22 3.23	0.00027 0.00026 0.00026			3.21027 3.22026 3.23026	999 1000		4.8 4.9 5.0		0.00001 0.00001 0.00000	0 1		4.80001 4.90001 5.00000	10000 9999	
<b>A.</b> P.	P. <b>B.</b>	D	P.P.	C.	D.	P. P.	A.	P. P.	<b>B.</b>	D.	P.P.	C.	D.	P.P.

# Logarithmen einiger häufig vorkommenden Zahlen.

	Zahlen.	Log.	Decadische Ergänzung
π, Kreisumsang für den Durchmesser I,	3. 141 5927	0. 497 1499	9. 502 8501
$\frac{\pi}{\cdot}$ , Kreisfläche für den Durchmesser 1,	0. 785 3982	9. 895 0899	0. 104 9101
", Kugelinhalt für den Durchmesser 1,	0. 523 5988		0. 281 0014
$\sqrt{\pi}$	1. 772 4539	0. 248 5750	
$\pi^2 =$	9.8696044	0. 994 2997	
Secundenzahl für 360 Grad	1296000		<b>3.</b> 887 3950
Secundenzahl des dem Halbmesser gleichen Bogens -	206264.8	5. 314 4251	4. 685 5749
log. nat, π ===	1, 144 7299	0.058 7030	9. 941 2970
Grundzahl des natürl. Logarithmensystems, e . ==	2. 718 281829	0. 434 2945	9. 565 7055
Modulus des gemeinen Logarithmensystems ==	0. 434 294482	9.637 7843	0. 362 2156
Secundenzahl für 24 Stunden	86400	4. 936 5137	5.063 4863
Länge des siderischen Jahres in Tagen,	365, 25636	2, 562 5978	7. 437 4022
Länge des tropischen Jahres in Tagen	365, 24224	2, 562 5810	7. 437 4190
Grösse des mittleren Erdhalbmessers in Toisen =	3268159	6, 514 3032	3. 485 6968
Grösse eines mittleren Erdgrades in Toisen ==	57040		5. 243 8205

